

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + Make non-commercial use of the files We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + Maintain attribution The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + Keep it legal Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

Consignes d'utilisation

Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

Nous vous demandons également de:

- + Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + Ne pas procéder à des requêtes automatisées N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- Ne pas supprimer l'attribution Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + Rester dans la légalité Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

À propos du service Google Recherche de Livres

En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse http://books.google.com













LE

JOURNAL DES

SÇAVANS

POUR

L'ANNÉE M. DCC. LXXXII.
OCTOBRE.



A PARIS;

Au Bureau du Journal de Paris, rue de Gre S. Honoré, près celle du Pélican.

M. DCC. LXXXII.

AVEC PRIVILEGE DU ROI

AVIS.

On s'abonne pour le Journal DES SÇAVANS au Bureau du Journal de Paris, rue de Grenelle S. Honoré; & c'est à l'adresse du Dintesteur de ce Journal qu'il faut envoyer les objets, relatifs à celui des Sçavans. Le prix de la Souscription de l'année est de 16 liv. pour Paris, & de 20 liv. 4 s. pour la Province, soit in-12 ou in-4°. Le Journal pur paris pour la Province, soit in-12 ou in-4°. Le Journal pur paroît un chaque mois, & deux en Juin & en Démembre.

Champion
Champion

33.E.



LE

JOURNAL

DES

SÇAVÂNS.



OCTOBRE. M. DCC. LXXXII.

HISTOIRE universelle depuis le commencement du Monde jusqu'à présent; par une Société de Gens de Lettres; nouvellement traduite en françois par une Société de Gens de Lettres; enrichie de Figures & de Cartes. Histoire Moderne. Tomes III & IV. A Paris, chez Moutard, Imprimeur-Libraire de la Reine, de Madame & de Madame la Composition de Madame la Composition de Madame la Composition de Madame & de Madame la Composition de Madame de Madame la Composition de Mada

1924 Journal des Sçavans,

tesse d'Artois, rue des Mathurins; hôtel de Cluny. 1782. Avec Approbation & Privilège du Roi. 2 vol. in-8°. Le premier de 560, le second de 552 pages.

L'essemble des Khaliss, successeurs de Mahomet, a été
fort ésendu & a subsissé assez longtems pour que l'histoire que les Sçavans anglois en donnent occupe plusieurs volumes, & elle en occuperoit davantage si l'on consultoit tous
les Historiens arabes que l'on peur
trouver dans les différentes bibliothèques de l'Europe. Les deux volumes que nous annonçons commencent au règne de Jezid II, 15.º
Khalif, & renserme l'histoire de ses
successeurs jusqu'à Moktasi, qui est
le 51.º, & qui mourut en 1160 de
J. C.

L histoire de ces Khaliss peut avoit quelque rapport avec la nôtre, à cause des courses fréquentes que les Arabes, devenus maîtres de l'Es-

pagne, ont faites dans la France: ce sut Abderrahman qui, pour se venger d'Eudes qui avoit favorise des Rebelles, entra en France à la tête d'une puissante armée & s'avança susqu'à Arles sur le Rhône, où il désit un corps considérable de François. Il passa ensuite la Garonne & la Dordogne, mit en déroute le Comte Eudes & pénétra jusques dans l'interieur de la France. Il mit la ville de Tours à feu & à sang, & rédu sit en cendres ses églises & ses palais; mais il sur désair peu après dans les environs de cette ville par Charles Martel, & les débris de l'armée des Arabes regagnèrent avec peine les tronsières d'Espagne. Les Auteurs ne s'accordent pas pour le tems & jour les circonstances sur cette grande victoire de Charles Martel. Il ne seroit peut-êrre pas inutile qu'on rassemblat tout ce qui concerne les differences in cursi ins de ces Arabes en France, & qu'on fît connoître quelles parties ils one

Poésie. Un Poëte arabe, nommé Merouan, ayant présenté un de ses Ouvrages à Hadi, ce Khalif, qui avoit fait lui - même des Poésies, trouva le Poëme de Merouan si beau, qu'il lui dit : choisissez pour récompense de votre travail de tou-cher trente mille drachmes comptant, ou d'en recevoir cent mille après que vous aurez passe par toutes les longueurs & les formalités des finances. Ce Poëte préséra les premières. Haroun, successeur de Hadi, commença à cultiver les sciences. Il avoit un Médecin nommé Yohanna, fils de Mosavaïah ou Mesue, qui interpréta & expliqua par ses ordres les Ecrits des anciens Médécins, & composa plusieurs Ou-vrages de Médecine. Il vécut sous plusieurs Khalis, & enseigna à un très-grand nombre de jeunes gens les sciences & particulièrement la Médécine. Mais parmi ces Kkalifs, ce fut Almamoun qui se distingua le plus par son amour pour les scien-M m m m iv

1928 Journal des Sçayans, ces. Il sit des dépenses exraordi ma pour attirer de toutes parts des S vans à Bagdad & pour acquérir Livres les plus curieux écrits en breux, en syriaque & en grec, q fit traduire en arabe. Il avoit a Cour plusieurs Astronomes célèbres tels sont Habasch & Merouazi qu a composé des Tables astronomi ques; Ahmed - ben Khotair, At phergani ou Alfragan, Auteur d'Elémens d'Astronomie, & plusieurs autres Sçavans. Sous le Kalifat de Motaouakkel on traduisit, en arabe, Euclide & l'Almageste de Ptolemée, la plus grande partie des Ou-vrages d'Hippocrate & de Galien, les Analytiques d'Aristote, &c.

Ces Princes qui avoient sait de grandes conquêtes dans le Turkes-tan, en avoient tité une soule d'Esclaves dont ils sormèrent leur garde: ceux-ci devintent assez puissans pour s'emparer de toutes les premières places de l'Empire; ce qui les rendit maîtres insensiblement de la per-

sonne des Khalifs qui se trouven dépouillés de toute autorité. Ce Turcs se rendirent Souverains dans plusieurs Provinces; mais dans la suite il sortit du Turkestan des familles entières qui chasserent tous ces Esclaves, leur succédérent, anéantirent la puissance des Khalifs & formèrent de grands Etats indépendans: alors les Khalifs se trouvèrent bornés à n'être plus que les premiers Pontifes de la Religion Mululmane, & réduits à la ville de Bagdad où ils étoient sans autorité. Ces Turcs éroient appellés Seljoucides; ils se partagèrent en plusieurs branches qui occuperent tout à-la-fois différens pays. C'est ainsi que l'Empire des Arabes s'affoiblit. Les Khalifs Abbassides avoient perdu l'Afrique & l'Espagne; dans celleci, des descendans des Ommiades s'y étoient établis; en Afrique, les Gouverneurs arabes s'etoient emparés du pays & avoient soumis plusieurs isses de la Méditerranée, Le

VmmmM

1930 Journal des Sgavans;

Khalif Rhadi, par lequel on termine le troisième volume, est le dernier qui ait ossicié constamment dans la Mosquée, commandé les armées, disposé les sonds de l'Etat, en un mot qui ait eu encore quelque autorité téelle sur les Arabes.

Dans le quatrième volume les Sçavans anglois s'étendent sur les Druses, que plusieurs Auteurs sone descendre d'un certain Daravi, Imposteur qui parut en Egypte l'an 408 de l'hégire, de J. C. 1017. Il croyent, au contraire, qu'ils tures leur origine des Derusiéeus de parle Herodote, ceux-là même fournissoient des recrues aux asse des Rois de Perse; mais ils tent aucune preuve, parce proposent de donner dans une histoire des Druses. dans fon Museum kusion le même fentiment for de Mostauler, qui régi Les Auteurs rapport

fingulier au fujet du

dit-on, envoya un Ambassadeut au Roi d'Ethiopie avec des présens considérables, pour obtenir de lui qu'il sit ouvrir le canal par lequel ce fleuve se rendoit en Egypte. Ce ca-nal, bouché depuis quelque-tems, avoit réduit les sujets du Khalis à la dernière extrémité en occasionnant la disette parmi eux. Le Roit d'Ethiopie acquiesça à la demande; & le Nil, qui étoit demeuré sort bas, monta de trois aunes dans une nuit, desorte que l'Egypte se vit en état de cultiver les tetres comme auparavant. Ce fait rapporté par Elmaein a été révoqué en doute par M. l'Abbé Renaudot. En effet, le Nil paroît être un fleuve dont il doit être dissicile de suspendre le cours, pour ensuite le rétablir à volonté. Cependant les Auteurs an-glois ne sont pas de l'avis de M. l'Abbé Renaudot, & renvoyent à ce qu'ils ont écrit sur les Ethiopiens.

Parmi les différens Sçavans done il est fait mention dans certe bit... M m m m

1932 Journal des Sgavans, toire, les Auteurs se sont parci lièrement arrêtés sur Avicene trement Ebnsina, mort l'an de J. C. Il é oit de Bokhara. A ans il savoit parcourir l'Alcoran avoit étuddié Euclide & l'Almage de Ptolemée. Ensuite il s'appiqua à l'Arithmétique indienne; les chifres indiens commençoit alors à être en usage parmi les Arabes. Il se livra à la Médecine, & à seize ans il avoit déjà lu un grand nombre d'Au-teurs & fait plusieurs cures. Il tra-vailloit la nuit; & lorsqu'il se trouvoit sazigué, il buvoit du vin pour se fortifier. Il devint Visir d'un Prince; mais les soldats qui redoutoient son administrasion, le traînèrent en prison & vouloient le faire mourir. Il éprouva ainti plusieurs disgraces, après lesquelles il ne s'occupa plus que de sciences. Il étoit né avec un tempéramment 10buste, mais il l'avoit ruiné par la débauche, car il étoit fort adonné au vin & aux femmes, ce qui avoit

la fin de ses jours il for très-malheureux, parce qu'il étoit souvent obligé de changer de lieu & de demeure pour se mettre en sûreté. Un Poëte qui a fait son épitaphe, a dit de lui que ses Ouvrages de sagesse & de Philosophie ne lui avoient pas enseigné les bonnes mœurs, ni ses Ouvrages de Médecine l'art de conserver sa santé.

En général les Historiens arabes indiquent plutôt les évènemens qu'ils ne les décrivent, & il taut en rassembler un très-grand nombre pour avoir des détails; c'est ce que les Auteurs anglois ont fait; ils se sont étendus mêmes d'après nos voyageurs sur des descriptions géographiques & topographiques, asin de faire mieux connoître les lieux où se passoient les évènemens. A l'exemple des Historiens arabes ils ont rapporté ce qui concerne la personne de chaque Khalit, son portrait, sa manière de vivre, ses bons mois ou manière de vivre se les bons mois et les bons mois ou manière de vivre se les bons mois de les de le

1934 Journal des Sçavans;

les maximes qui se sont conservés, & plusieurs autres détails assez curieux sur les sciences & les arts, qui interrompent de tems en tems la narration des guerres continuelles que ces Arabes ont faites; ils ont fait connoître aussi, autant qu'il a été possible, les Sçavans en tout genre qui ont paru pendant le règne de ces Khaliss, & ont indiqué leuss Ouvrages.

Cette histoire est en quelque sacon une histoire universelle des Musulmans. On y-rapporte tout ce qui
s'est passé en Espagne, dans les isses
de la Méditerranée; en Afrique, en
Egypre, en Syrie, en Perse & dans
les Indes, sous les différens Princes
qui se sont sous les différens Princes
des Erats indépendans; ensorte qu'il
sera difficile de donner l'histoire par
ticulière de ces Etats sans être obligé
de répéter plusieurs de ces évènemens.

[Extrait de M. de Guignes.]

ANALYSE raisonnée du Drois François par la comparaison des dispositions des Loix Romaines & de celles de la Coutume de Paris, suivant l'ordre des Loix civiles de Domat; avec un Texte de la Coutume de Paris, dans lequel les articles sont rétablis dans l'ordre que les Réformateurs leur ont donné. Dédié à Monsieur, Frète du Roi. Ouvrage projetté par seu M. Doulcet, ancien Avocat au Parlement de Paris, & exécuté sur l'esquisse que ce célèbre Jurisconsulte en a tracée. Par M. Gin, Conseiller au Grand Conscil.

Tantum series juneturaque pollet. Hon-

A Paris, chez Serviere, Libraire, rue S. Jean-de-Beauvais. Un vol. in-4°. de près de 700 pages.

OUVRAGE que nous annons cons aujourd'hui au Public est une entroprise qui fait béaucoux

Il est dédié à Monsieur, Frère du Roi, qui a bien voulu honorer l'Auteur en agréant la dédicace, où M. Gin annonce en peu de mots, mais très modestement, l'objet de son Ouvrage: c'est, dit il, detracer, suivant la méthode de l'immortel Auteur des Loix civiles, cette chaîne de conséquences de la Loi naturelle,

qui, développées par les Législateurs & les Jurisconsultes de l'ancienne Rome, ont été modifiées par les maximes du Gouvernement séodal, par les usages locaux des dissérentes Provinces du Royaume, & spécialement par ceux de la capitale.

Ensuite, après quelques lignes, il finit son Epitre en disant qu'il ose espérer que MONSIEUR ne rejettera pas une tentative utile que des mains plus doctes (peut être auroit-il été mieux de dire des personnes) pour-ront par la suite porter à sa persection.

On trouve à la suite de cette Epitre dédicatoire une Table très-ample des Titres de l'Ouvrage qui sont
au nombre de quarante-deux, divises par sections qui elles-mêmes sont
subdivisées en paragraphes suivant
que la nature des choses qu'on y
traite l'exige, après quoi on trouve
une surroduction très - sçavante &
& très-curieuse d'environ douze pages in-4°, que M. Gin commence

1938 Journal des Sçavans;

en ces rermes : « la première I dé » qui se présente à la vue de la rnu » tiplicité de nos coutumes, & de » la diversité de leurs disposition » sur les objers qui intéressent le plu-» essentiellement la liberté & la pro-» priété, est cette pensée de Pascal: » plaisante justice qu'une rivière ou » une montagne dérange; vérité en-» deçà des Pyrenées, erreur au-delà.» L'Auteur part de-là pour nous indi-quer les causes de cette diversité, & la trouve d'abord dans la conquête des Gaules par Clovis, que le desit de s'attirer l'amour de ses sujets porta à conserver les loix des peuples vaincus. Du mêlange des nations qui l'avoient aidé dans sa conquête, de celles qui s'étoient soumises volontairement à son Empire, & de celles qu'il avoit subjuguées, résulta une bigarrure qui ne s'étendoit pas seulement sur les divers cantons, mais sur chacun des individus de l'Empire françois. Le Romain ,

le Visigot, le Ripuaire, c'est-à-dise

l'habitant des rives de la Meuze & du Rhin, avoient leurs loix particulières; ensorte, dit un de nos anciens Historiens, que de cinq personnes qui se trouvoient ensemble, il n'étoit pas rare de n'en pouvoir rencontrer deux qui vécussent sous la même loi. Agobert, Recueil des anciens Historiens de France.

L'ordre commençoit à renaître sous les Maires du Palais & à se fortisser sous les règnes de Pepin & de Charlemagne; mais l'anarchie féodale qui s'introduisit après la mort de Louis le Débonnaire, les Moines & le Clergé replongèrent la Législation dans le cahos; ce ne fut qu'en 1137, époque où reparut la compilation rédigée par les ordres de Justinien, que les ténèbres de la barbarie commencèrent à se dissiper; & les établissemens de S. Louis, & un plan de conduite soutenu par les successeurs de Hugues Capet pour le rétablissement de leur autorité, rappellèrent un peu L'ordre judiciairoJournal des Sçavans 5 il falloit fixer, par une r authentique, l'incertitue es auxquels la possession us l'autorité des loix ; c' ique de ces différentes ré ie M. Gin donne ensuite arroduction. Il y eur ur Recueil par Beaumannir taines sous le rèune de mais ces Recueils privés à ceux de Montluc 91 aujourd'hi les Registr Parlement, n'avoient rité légale. Il y eut une prer ordonnée par Charle mais elle demeura Publication pende Une seconde par Janvier 1510, 8 mation generale par Henri III, adressée à Chri mier Presider Paris, & à N ques Viole &

seillers, pour procéder à la réformation de la Coutume de Paris. C'est dans l'Ouvrage même de M. Gin qu'il faut voir ces détails intéressans.

Nonobstant ces précautions, l'Auteur dit, comme bien d'autres, que l'on se plaint encore aujourd'hui, avec raison, du défaut d'ordre de toutes les rédactions de nos Coutumes, mêmes résormées, & de l'obscurité de plusieurs articles. La Coutume de Paris, quoique loi générale du pays coutumier, dans le silence des autres, ne lui paroît pas exempte de ces reproches. Il pense que pour en saisir l'esprit il est nécessaire d'en rapprocher les dispositions & de les appliquer aux principes généraux du Droit Ecrit, & c'est-là l'objet que M. Gin s'est proposé dans son Ouvrage.

C'est à cette occasion qu'il dit; avec une grande modestie, que ce sur ce travail que projetta le célèbre. Auteur des Loix civiles & qu'entre-

marche, avec l'approb
Cour & de tous ses consi
traces de son père. M.
attaqué, jeune encore, d'
dont la convalescence ne
toit pas de se livrer à des
assidus; ce que cet infati
consulte ne pouvoit tens
sur le corps de Droit, i
petit sur le texte de la se
Paris, décomposant les
en tirer les principes gén
renserment ou dont ils, s
séquence, reportant le s

cette occasion nous engage à trans-

crire ici ses propres termes:

«L'amitié qui me lioit avec M. » Doulcet, dit il, (car il fut mon » second père dans la carrière du » Barreau) l'engagea à me commu-» quer l'esquisse qu'il avoit tracée; » je l'ai suivie avec fidélité dans » l'Ouvrage que je donne aujour-», d'hui au Public. S'il est utile, la » gloire en est due à celui qui en ». conçut la première idée; ce qui » est de moi, c'est l'ordre que je me » luis efforcé de mettre dans la ré-» daction des matériaux rassemblés » par M. Doulcet sur chaque titre; » les notes que j'ai insérées dans sa » compilation, pour profiter des se-» cours que les articles de notre » Coutume, se prêtent mutuelle-» ment, & les préambules des ti-» tres & sections, lorsque je les ai » jugé nécessaires pour établir cette » chaîne de principes qui tirent leur » source du Droit naturel, dont la » loi positive ne doit être que l'ap-

» & les coutumes anciennes y c » întroduits. »

De si bonnes intentious que cel de l'Auteur, & un travail aussi ut que le sien, nous ont semblé ne gué. res prêter à la critique & mériter au contraire de l'encouragement. Un Journal lui a cependant fait des reproches assez forts de n'avoir pas assez approfondi les rapports du Droit Romain dans certaines matières dont traitent nos Coutumes. Mais, outre que le Mercure qui contient ces reproches, quoique rédigé sans doute par des Gens de Lettres très-estimables & sort instruits, ne paroît guères destiné à traiter de matières aussi prosondes que le Droit & la Jurisprudence; nous croyons devoir laisser le Pu-

blic juge de l'Ouvrage dont nous venons de donner une idée, & l'Auteur de cet Ouvrage maître de répondre à ces réproches ou d'y remédier dans une seconde Edition, s'ils lui paroissent avoir quelque fonde-

[Ex. de M.Coqueley de Chaussepierre.]

ETRENNES DU PARNASSE. Choix de Poésies.

Erat quod tollere velles. HORAT.

Par M. le Prévôt d'Exmes. A Paris, chez Couturier fils, Libraire, quai & près l'Eglise des Augustins. 1782. Avec Approbation & Privilége du Roi. in-12. 251 pages, & les Préliminaires 12. Prix, 1 liv, 10 s.

E volume commence par une Epitre dédicatoire à la Critique, qui est d'un homme d'esprit & d'un Auteur docile.

Les Essais historiques sur la Poèsse.

1946 Journal des Scavans, italienne, qui servent comme Préface à ce Recueil, contis d'être un morceau de Littér agréable, où l'Auteur rappr avec goût, des Pièces italien diverses Prèces françoiles coeres dantes, soit pour le fonds, soit la forme. La portion de ces A historiques qu'on trouve ici, ne tient, quoiqu'elle soit assez éten qu'une partie du 13.º siècle.

Quant au choix des Poésies remplissent le reste du volume

peut dire:

Sunt bona, sant quadam mala plura.

Les deux traductions du far vers fait pour être mis au bai Portrait de M. Franklin, ne son ce qu'il y a de moins bon de Recueil.

Fripuit calofulmen , scaptrus

Tu vois le Sage courageur

Dont l'heureux & mâle génie Arrache le tonnerre aux Dieux Et le sceptre à la Tyrannie.

Le Sage que tu vois, sublime en tous les tems,

Ravit la foudre aux Dieux & le sceptre aux Tyrans.

- Il nous paroît un peu dut d'appeller Santeuil plagiaire dans ses beaux vers sur la Pompe du Pont Notre-Dame, parce qu'on a trouvé dans un Poëte inconnu, nommé Costalbadius, dont les Poésses ont été imprimées en 1655, une idée à-peu-près du même genre. Le Lecteur en jugera. Voici les vers de Costalbadius:

Burdegalæ sed tantus amor , cùm littoræ tangit

Vivisca, ambiguâ currit & hæret aquâ.

Panitait liquisse urbem, similisque dolenti
In muros restuis ecce recurrit aquis.

Voici ceux de Santeuil:

inand

1948 Journal des Sgavans,

Sequana cum primum Regina allabitur urbi,

Tardat pracipites ambitiosus aquas 5.

Captus amore loci, cursum obliviscitur an-

Quo fluat, & dulces nectit in urbe mozaça.

Hinc varios implens fluctu subeunte canales,

Fons sieri gaudet, qui modò stumen enet.

Il nous semble que l'idée principale, celle qu'il seroit le plus éton, nant que plusieurs Auteurs eussens conçue de même, est celle du den niers vers:

Fon fieri gandet, qui modò flumen era

Quant à l'idée qu'une rivière, qu'est des des des un lies s'est présentée à tous les Poètes; lorsque Quinault a dit:

Ce fut dans ces jardins, où, par mil

Inachus prend plaisir à prolonger son

il n'a songé ni à Costalbadius, que très - vraisemblablement il ne connoissoit pas, ni à Santeuil, ou, si l'on veut, Santeuil n'a point songé à lui, quand il a dit:

Captus amore loci, &c.

Dans une note sur Alain Chartier, on dit qu'il vivoit sous Louis XI, & en rapportant l'histoire connue du bailer que lui donna Marquerite Stuari, on appelle cette Princesse, la Reine; cest une faute, Marguerite Stuart ne sut jamais Reine; elle mourut en 1444, dixfept ans avant que Louis XI, dont elle sut la première semme, parvînt à la Couronne. On croit aussi qu'Alain Chartier étoit mort sous le règne de Charles VII, vers 1458.

Voici encore un de ces exemples trop communs où un Poëte gâte un mot, en voulant en faire un conte

ou une épigramme:

Jéçois aimé de la charmante Lise

jii a a a N

1950 Journal des Sgavans;

Que j'adorois : ah! lui dis-je, comment; Par où pourrai-je en votre appartement Entrer la nuit? — En passant par l'Eglise.

Qu'une jeune fille, prise ainsi au hazard, dise à son Amant qu'il faut l'épouser pour obtenir ses saveurs, il n'y a rien là que de sort commun; mais que le Roi Henri IV dise à Mademoiselle d'Entragues, par où donc va s'on dans votre champte à Be qu'elle réponde : par l'Eglise, Sire, le mot a certainement un plus grand sens & un tout autre sel. Voilà ce que l'Histoire sournissoit & ce que le Poète s'est interdit.

LIRENNES Lyriques, Anacres tiques, pour l'année 1782. Lentées à Madame, Sœut du pour la seconde fois, le-1/ cembre 1781.

Les vers sont enfans de la L's Il faut les chanter, non les l' La Motte

A Paris, chez l'Aut

. Octobre 1782. 1953

Nonaindières, au coin de celle de la Mortellerie. Avec Approbation & Privilége du Roi. 1782. in-12. 366 pages.

Un Recueil de Chansons & de Vaudevilles est toujours sûr de réussir, & celui-ci pourroit plaire à des gens même d'un goût dissicile, si tout étoit aussi gai que la Galerie des Femmes du siècle...passé, page 218; ausli touchant que le Fils naeurel, page 83; aussi agréable, aussi délicat que certains Couplets de M. de S Ange, de M. François de Neufchâtcau, de M. Regnault de Chaource, &c. Il est singulier que le Fils naturel commence par la même faute à-peu-près qu'on a reprochée au fameux sonnet de l'Avorton: O toi qui N'EUS jamais du naître, il faut qui n'eusses, mais cette faute est ai-sée à corriger: Toi qui n'aurois jamais dû naître.

Il faut adresser à M. Cholet de Jesphort, Avocat, à l'adresse indi Nu nu iv Journal des Séavens,

lans le titre, port franc & s les Pièces qu'on voudra indans son Recueil. Il demande ut des Pièces qui n'aient point re été imprimées. [Extraits de M. Gaillard.]

U PRES d'Hiftoire-natureile de Charles Bonnet, de l'Académie Impériale Leopoldine & de celle de Saint Petersbourg, des Académies Royales des Sciences des Londres, de Montpellier, de Stoc kolm, de Copenhague, de Lyon, des Academies de l'Institut de Bo logne, de Hatlom, de Munich de Sienne, des Curieux de la Ne ture de Berlin, Corrispondant de l'Académie Royale des Scien ces de Paris. A Neuchâtel, Hmprimerie de Samuel Faugh Libraire du Roi; & à Paris, Hardouin, sue des Prêtres Sa main-l'Auxerrois. Sept vol. int

Tous avons parle fi four que nos Lecteurs ne seront

Odobre 1782. 1953. étonnés d'en voir annoncer le Recueil. La réputation de l'Auteur & l'importance des matières qu'il a traitées; soit dans l'Histoire-naturelle; soit dans la Méraphysique, avoient fait disparoître les premières Editions. Sa retraite & son application lui avoient donné lieu d'étendre & de persectionner presque tous ses Ouvrages. Des Libraires qui le sa-voient ont desiré d'en prositer. L'Auteur s'y est retusé long-tems; mais enfin il s'est rendu aux sollicitations de ses amis, & dès l'année 1775 il a commencé de s'en occuper. Les premiers volumes ont paru en 1779, les autres en 1782, & l'on annonce les trois derniers pour l'année 1783. Les augmentations qu'il a faites dans ces sept premiers volumes vont à plus de 1200 pages in-4°. L'Insectologie & la contemplation de la Nature en particulier ont été doublées. Les considérations sur les corps organisés ont aussi été très-aug-

mentées. Il falloit bien que M. Box...
N n n n v

1932 Journal des Scavans, quée dans le titre, port franc & lignées les Prèces qu'on voudra inserer dans son Recueil. Il demande surrout des Pièces qui n'aient point encore été impriméis. [Extraits de M. Gaillard.] EUVRES d'Histoire-naturelle de Charles Bonnet, de l'Académie Imperiale Leopoldine & de celle de Saint Perersbourg, des Académies Royales des Sciences de Londres, de Montpellier, de Stoe kolm, de Copenhague, de Lyon des Académies de l'Inflitut de Bologne, de Harlem, de Munici de Sienne, des Curicux de la N ture de Berline Corr. pond de l'Acadér ces de P. 1 Imprim Librair Hard

1954 Journal des Sçavans,

net insérât dans ces deux derniers Ouvrages les précis d'une multitude. de découverres imporrantes qui avoient été faites depuis leur première publication en 1762 & 1764. & il s'en est acquitté avec toute la clarté & toute la précision qu'on lui connoit. Ensin ila ajouté un nouveau Supplément à son Livre sur l'usage des feuilles dans les plantes ; qui parut in-4° en 1754, & il a com-posé de nouveaux Mémoires relatifs à ceux qu'il avoit publiés en divers tems dans le Journal de M. l'Abbé Rozier, nou que l'Académie des Sciences avoit publiés parmi les Mémoires des Sçavans étrangers. C'est surtout dans sa contemplation de la Nature que M. Bonnet a concentré. les divers sujets dont il s'est occupé en détail dans ses autres écrits. Il y a ajouté de nouveaux chapitres, &. surtour des notes où il y a des nouveautés intéressantes. La composition. de ces nombreuses notés est ce qui. l'a le plus occupé, parce qu'il vou-

loit, dit-il, que la manière dont elles seroient faites pût lui en faire pardonner le nombre & l'étendue. Son texte trop serré ne permettoit pas des interpolations. Il l'a donc laissé tel qu'il étoit auparavant, parce qu'il auroit craint de le gâter en y introduisant des détails.

C'est dans ces notes que l'on trouve le précis des découvertes de M. l'Abbé Spallanzani sur les animalcules des intusions, sur les vers spermatiques, sur la sécondation artificielle de divers animaux, & même d'une chienne, sur les reproductions animales; sur la digestion, &c.

M. Bonnet avoit tâché d'établir, dans les premiers écrits, la préexiltance du germe à la fécondation, en montrant que tout se réduisoit à un simple développement. Il avoir massemblé là dessus, il y a bien des années, un grand nombre de fairs & de considérations qui lui paroissoient concourir à établir ceite dos

iraaaM

1956 Journal des Sçavans;

trine. Il avoit été aussi entraîné à combattre celle de l'illustre M. de Buffon, en tâchant de montrer qu'elles ne s'accordoient point avec." les décissons les plus claires de l'ex-périence. Il avoit tiré des faits di-verses conséquences, à l'aide des quelles il avoit tenté d'expliquer d'une manière satisfaisante, la m production des êtres vivans. Il eut la plaisir, quelques années après, d voir son respectable ami flatter & confirmer ses idées par sa belle dé couverte sur le poulet, & se range de son avis quoiqu'il eut d'abort incliné pour l'épigenese. Les nou-velses experiences de l'Abbé Spallan zani, faises toutes récemment, on encore confirmé la doctrine de Bonnet, en établissant la préchi tance des germes, puisqu'il est pa venu à observer le germe dans la s melle de divers amphibies avants fécondation. Il a plus fait encont avec une goutte de sperme, qui à di toit pas la cinquantième partie d'u

ligne, il a sécondé artificiellement l'œuf, & a fait développer le germe en entier comme dans les fécondation's naturelles. Il a fait voir encore que les fameules molécules organiques de M. de Buffon sont des vrais animalcules qui naissent, croissent & multiplient dans les liqueurs séminales qui se corrompent & qui y succèdent graduellement aux vers spermatiques, habitans naturels de ces liqueurs, & qu'il a reconnu aussi être de vrais animaux, contre le sentiment de M. de Buffon. L'Abbé Spallanzani a donc aussi adopté cette manière de philosopher sur les reproductions des êtres vivans. Ces deux Physiciens s'étoient rencontrés, en 1765, dans leur Résutation du Système de M. Néedham. Celui-ci leur répondit à son tour, & M. Spallanzani fit de nouvelles recher-ches qu'il publia en 1776. Il a procédé de deux manières différentes; dans des vases ouverts & dans des vases scellés hermétiquement. 11 1958 Journal des Sçavans,

prouve d'abord que le nombre des animalcules qui apparoissent dans les vases ouverts est d'autant plus grand, que les insusions ont bouilliplus long tems, parce que, plus l'ébullition continue, & plus la dér composition des matières augmente : or, une plus grande décomposition opère ici une plus grande multiplique cation.

Différentes graines torréfiées sur les charbons ou même au seu de rejuverbère, & insusées ensuite, n'ont pas laisse de se peupler d'animacules. Cela paroît à M. B. bien propre détruire l'objection de M. Néedhan & à écarter le système de sa force végétatrice.

M. Bonnet nous donne sort an long l'histoire de la découverte des animalcules spermatiques. Hausocker l'avoir disputé à Leuwenhock, mais elle est demeurée à celui-ei Tous deux admettoient: sanimalit de ces petits êtres, qui a été rejetté par pluseurs Auteurs célèbres. Lin

naus regardoit les êtres dont il s'agir. comme des particules inertes du sperme, que le mouvement intestin de la liqueur paroissoit animer. M. Néedham a pensé qu'ils sont des êtres simplement vitaux produits par une certaine force végétatrice qu'il, attribue à la matière. M. de Buffon les a transformés en des molécules organiques ou en particules vivantes, actives, indestructibles, & qui, sans être ni végétales ni animales, sont destinées à produire les végétaux les animaux. M. Bonnet regarde comme le principal observateur dans ce genre Spallanzani, & le suit en tout. Mais nous ne pouvons suivre l'Auteur dans la multitude des détails & des recherches contenues dans ces Ouvrages que d'ailleurs nous avons fait connoître dans leur tems. Nous allons seulement donner la notice des Traités contenus dans. les différens volumes de cerre nouvelle Edition.

Tome premier. Traité d'Insecto-

960 Journal des Sçavans, logie. Observations diverses sur le Insectes.

Tome II. Mémoires d'histoire na turelle. Recherches sur l'asage de

feuilles.

Tome III. Considérations sur les corps organisés.

Tome IV, en deux Parties. Con templation de la Nature.

Tome V. Première Partie. Ecris d'histoire-naturelle.

Tome V. Seconde Partie. Lus sur divers sujets d'histoire nathriécrites à M. Spallanzani, de l'Abbé Costi, à M. Fincent Mai earne, à M. Duhamel du Montage

Les trois dérniers voluntes cé tiendront les Ouvrages de Philo! phie spéculative de M. Bonnet.

Dans les augmentations confirables qu'il a saites à ces diffé Ouvrages, il na pas pu fite b coup, parce que des maux d'anciens & habituels l'ont mille la nécessité de se servir perpet ment de Lecteur & de Sett

. Mais s'il est un Livre, dit-il, » que je regrette vivement de n'avoir » pu consulter de nouveau, autant » qu'il méritoit de l'être, c'est le » grand Livre de la Nature dont il » m'avoit été permis autrefois de lire » & d'extraire deux ou trois para-» graphes. » Cependant M. B. fait en dernier lieu de nouvelles observations relatives à la physique des plantes & à celle des animaux; elles ne sont pas en aussi grand nombre qu'il l'auroit desiré, mais elles ont augmenté de beaucoup le mérite déjà bien établi des Ouvrages de M. Bonnet.

[Extrait de M. de la Lande.]

PRINCIPES de Philosophie générale, de Physique, de Chimie & de Géométrie transcendante. Par M. Beguin, Licentié en Théologie, de la Société Royale de Navare, ancien Professeur de Philosophie en l'Université de Paris



1964 Journal des Sçavans;

d'ahord les corps; l'enfant les saisit & les confidère & les observe avec joies des maîtres sevères l'en artachent avec péine pour le transporter dans Punivers intellectuel & scientifique " où il ne verroit rien que de trifte, si l'on n'avoit soin de l'égayer pag des images corporelles. Nous ne nous connoissons d'abord que par le sentiment; nous n'aimons point & nous replier sur nous-mêmes, & ce n'est qu'après un long exercice de nos facultés que nous venous à les consis dérer: ce n'est qu'après que nous avons comme épuilé les objets extérieurs que nous cherchons ceux qui sont plus cachés & que nous nous cherchons nous-mêmes; nous voyons nous observons, avant que de com prendre, de comparer, de combi ner, de juger, de raisonner; enfinavant que d'abstraire, nous nous 🛲 tachons aux réalités les plus pal bles. Tel est l'ordre . la marchi la nature; le développement eff progrès des connoissances humait

Telle est donc la méthode que nous devons observer dans l'enseignement.

D'après ces principes, M. Beguin commence par la Physique, & spécialement par la Chimie, en donnant une idée de ce qu'on appelle communément les élémens, les mécaux & les sels.

Après avoir traité de la nature des corps, notré Auteur juge qu'il faut traiter de leurs mesures, c'est-à-dire de la partie mathématique; mais comme on faisoit usage dans l'Université des Elémens de Mazeas, il s'est contenté de donner ici en 67 pages la partie qui manquoit à ce Cours, c'est-à-dire le calcul infinitésimal.

Aidé de ce secours il passe aux Mathématiques mixtes, & donne en 232 pages la méchanique, les loix du mouvement, des centres de gravité & des pendules.

Le second volume, qui contient 432 pages, renferme les principales 1966 Journal des Seavans,

parties de la Physique; mais Miguin les traite d'une manière savante & plus exacte qu'on le

communément dans les Livres mentaires, au moyen des com sances mathématiques qu'il a

L'Auseur donne une certaine duc à l'arricle des ventriloques; il fut beaucoup question en it & sur lesquels M. l'Abbé de la pelle a fait un Livre. Il réduit fecret à un ressertement ou une curiction ménagée dans les mur de l'arrière-bouche ou du phir

dui étranglent, atténuent ou at blissent la voix. Le son est moi par là comme s'il venoit de le & l'illusion est soutenue par noi gemens d'habitude, avant que périence ait appris à les comis c'est en peu de more, selon l'

c'est en peu de mon, selon ! nion de la Chapelle, toute le v & tout l'effet de l'art des venir ques.

Cette municipa d'attionles.

ons, a beaucoup de rapport avec ce que les gens du monde appellent la voix de bal, où, par un certain resserrement de la gorge, on con-rresait sa voix en la rendant beaucoup plus claise; mais cette ma-nière de parler est fort fatiguante, elle ne peut être pratiquée peudant long-tems, pour peu que l'on soit enrhu-mé, & finit par donner une espèce d'enrouement. Dans la manière de parler en ventriloque, l'air étant particulièrement frappé dans l'inté-rieur de la gorge, lors de l'expira-tion, & non pas au-dehors de la bouche, comme dans la manière ordinaire de parler, cela contribue encore à donner à la voix un caractère qui sert à la faire paroître venix de loin.

Enfin, ce qui semble prouver que chez Anciens, comme parmi nous, tout l'art des ventriloques consistoit dans cette constriction de la gorge, volontaire, & acquise par l'habitude, c'est qu'Hippocrate, en par-

1968 Journal des Scavans;

lant d'une espèce particulière de mal, de gorge, dit qu'elle faisoit parler, ceux qui en étoient atteints, conting

s'ils étoient engastrimythes.

Al'article des phosphores on trouve un extrait curieux du Livre de
Beccari publié en 1744. Le bois de
sapin sec, différentes écorces d'arbres & de plantes, dont la couleur
tiroit sur le blanc, le coton, le sel
concret des plantes, le tartre, le
sucre & la cire blanche, la toile de
lin, le chanvre, & surrout le papier, sont autant de phosphores naturels, mais d'une lumière plus sois
ble que le bois pourri.

L'on voit encore, par la lecture de cet excellent Traité de Beccari que différentes espèces de terres, de sables, de pierres dures, tendres opaques, transparentes, figurées es autres, les concrétions pierreuses les matières animales pétrifiées, les os, les dents, les beze les pierres de reins & de la vicelles qu'on trouve dans la ten

poissons, & par-dessus tout les coquilles d'œus, brillent d'une lumière plus ou moins vive lorsqu'on les considère dans l'obscurité, après les avoir auparavant exposes au grand jour.

Nous pouvons conclure de ces recherches & de celles des autres Physiciens, qu'excepté les métaux & les
substances qui en contiennent, excepté les corps qui ont une couleur
obscure, il y a peu d'espèces dans
la nature qui ne fournissent des
phosphores. M. Beccari va même
plus loin: de même, dit-il, que
plusieurs Physiciens ont pensé, avec
toute sorte de vraisemblance, qu'il
n'y a aucun corps absolument privé
de chaleur; on pourroit dire aussi
qu'il n'y en a aucun parsaitement
obscur.

En général, M. Beguin a connu & employé avec avantage tous les bons Livres académiques sur chacune des parties qu'il avoit à traiter. La partie de l'Optique contient la Octobre.

1970 Journal des Sçavans;

folution des principaux problèmes relatifs aux lunettes & aux miroirs, comme la partie de l'électricité contient les nouvelles expériences faites sur la manière de se garantir du tonnerre, & il donne la description de la petite chambre par laquelle M. de la Fond met sous les yeux de san Auditeurs les ravages que la soudre peut produire sur un bâtiment quand il n'est pas préservé par un conducteur à la manière de M. Franklin.

[Extrait de M. de la Lande.]

DISSERTATIO Chemica de Analy lysi Ferri, P. Mag. Toberno Berg man. 1781. Upsalia, apud John Edman, Director & Regia Acad demia Typogr. in-4°. de 74 page

In fer est employé dans l'étate de fonte, dans celui de fer forgé & dans celui d'acier. Les différences propriétés qu'il a non-seulement dans ces trois états, mais encore dans

chacun de ces états, le rendent propre à représenter seul plusieurs métaux, & à satisfaire à plusieurs besoins de la société qui demandent des qualités différentes.

M. Bergman présente d'abord un Précis historique des opérations auxquelles la mine de fer est soumise pour donner de la fonte, du fer forgé ou doux, & de l'acier.

Les différences de ces trois subse-

Les différences de ces trois substances qu'il nous é oit si important de connoître & dont les causes étoient, jusqu'aux recherches de l'illustre Chimiste d'Upsal, cachées sous un voile épais, dépendent des différentes proportions de leurs prin-cipes & des substances étrangères

qui s'y trouvent. M. Bergman a cherché à déterminer la quantité de phlogistique qui entre dans la composition du fer par la quantité de fluide élassique qui s'en dégage par le moyen de l'acide vitriolique, de l'acide marin & de l'acide nitreux : il a donc traite

ii o o o O'

1974 Journal des Scavans,

même fer, donnent exactement la même quantité de gas inflammable, quoiqu'il y ait de la différence pour le tems, l'acide vitriolique en exigeant davantage que l'acide marina mais que la quantité de gas nitreux varie par les plus petites circonitances.

2.º Que la quantité de phlogisti que qui sert à revivisier les méraux, est proportionnelle au volume, gas inflammable qu'on retire par moyen des acides vitriolique & m zin. Ce qui est prouvé par le rappor presque rigoureulement exact qui, trouve entre les quantités d'argen précipitées par une espèce de ser celle du gas inflammable que cett même espèce fournit. Car, por choisir un des exemples donnés M. Bergman, en supposant qu'u quintal d'argent contient 100 p parties dans la fonte d'Hulah) en juger par la quantité d'arge qu'il a précipitée, & 333 pa

dans l'acier d'Osterby: mais cette sonte donne 48 pouces de gas in-flammable, & l'acier d'Osterby 46. Donc, par l'expérience, 48:46:2 347:333; mais dans la rigueur le quatrième terme proportionnel est 332, 5.

L'on peut déduire de-là que dans un pouce cubique de gas inflamma-ble, il y a à-peu-près autant de phlogistique que dans 2, 17 livres doc:mastiques d'acier d'Osterby, & que dans 2, 08 livres de fonte d'Hu-

saby.

Il suit en troissème lieu que la fonte tirée de la même mine pos-sede une quantité inégale de phlo-gistique; ce que M. Bergman attribue à la plus ou moins grande quan-

tité de charbon employé.

4.º La bonne sonte donne depuis 38 pouces jusqu'à 43 de gas inflammable; une seule espèce dont M. Bergman n'étoit pas sûr, en a donné 48. La fonte qui donne du ser sorgé fragile à froid a donné 48 pouces.

vi o o o O

1976 Journal des Sçavans,

5.8 Les variations de différentes espèces d'acier s'étendent entre 45 & 48 pouces; celui qui a été préparé avec du fer fragile à froid, n'a donné que 44 pouces.

6.° Le bon ser sorgé donne de 48 à 51 pouçes. Du ser fragile à chaud dont une seule espèce a été éprouvée, n'a donné que 48 pouces; mais trois espèces de celui qui est fragile à froid ont donné de 50 à 51 pout ces, & même l'une de ces espèces est allée jusqu'à 52.

Il paroît résulter en dernier lier de toutes ces observations, que plus petite quantité de phlogistique est dans la fonte; qu'il s'en trouve une quantité moyenne dans l'acter au que c'est le ser forgé qui en contient le plus. Mais pour que cet consequence soit bien fondée, faut examiner les substances qui peu vent se trouver unies au ser, & l'in stuence qu'elles peuvent avoir pou augmenter ou pout diminuer quantité de phlogistique qu'on retire.

M. Bergman détermine après cela l'effet que différentes substances produisent sur le fer dans ses différens états, soit par la fusion, soit par la cémentation; il donne sur cet objet 54 expériences, & il développe avec un art admirable les causes de tous les phénomènes qu'il a observé. Il fait voir que toutes les altérations qui se produisent dans le fer dépendent des changemens qui se font dans les proportions de ses principes, & surtout dans la quantité du phlo-gistique, de saçon que lorsqu'une substance change la sonte en acier, elle augmente la quantité de son phlogistique; & au contraire, lorsqu'elle amène le fer forgé à l'état d'acier, elle diminue cette quantité. Nous donnerons un exemple lorsque nous aurons fait connoître les autres parties du fer.

M. Bergman détermine après cela la quantité de chaleur que le ser, dans les différens états, produit avec l'acide nitreux. Il regarde la

V0004

1978 Journal des Scavans,

chaleur comme un principe particulier qui se dégage pendant la disso-, lution; mais quelque opinion qu'on ait sur la capse de la chaleur, on ne trouvera pas moins intéressans les,

réfultats de M. Bergman.

La chaleur produite par sept es-. pèces de fonte sommises à l'expérience, s'est étendue du 10.º degré. du thermomètre jusqu'au 26.°; six espèces d'acier ont produit depuis 37 degrés de chaleur jusqu'à 57; & neuf espèces de fer forgé ont donné depuis 61 jusqu'à 68 degrés de chaleur. Une quantité double de fer a donné une chaleur double, & dans quelque température que les expériences aient eté faites le nombre des degrés de chaleur produite a été le même ; mais dans toutes ces expériences l'on n'a employé qu'un de mi quintal de fer.

M. Bergman a recherché après cela les parties étrangères qui le trouvoient unies au fer, & qui modifiquent les propriétés.

affuré par l'effet que le ser produit en détonnant avec le nitre, que toutes les espèces, ou presque toutes; contenoient plus ou moins de managanèse; ce qui se reconnoît par la couleur bleue verdâtre que cette substance donne aux alkalis: mais il ne s'en est pas tenu à cette épreuve; il a calciné dissérentes espèces de ser; il a fait digérer la chaux dans l'acide acéteux qui ne touche pas à la chaux de ser, mais qui dissout celle de la manganèse, & il a pré-cipité cette dernière dissoute par l'al-kali prussien. Or le précipité qu'on obtient par ce moyen représente la moitié de son poids de manganèle. Le fer d'Eisenerts contient 30 livres de manganèse, mais les autres espèces en contiennent beaucoup moins. La manganèse ne paroît pas nuire à la ductilité du fer, & elle ne paroît pas la favoriser.

M. Bergman a examiné le résidu de la dissolution des dissérentes espèces de ser dans l'acide vitriolique.

jr0000

& il a trouvé que ce résidu étoit composé, pour la moitié, de terre siliceuse, & pour l'autre moitié, d'une substance dans laquelle il a trouvé tous les caractères du plumbago. Il nous apprend à cette occasion que Cronstedt a réuni sous ce nom deux substances très-dissérentes, l'une, qui est la molibdene & qui est un composé de sousre & d'une certaine terre métallique; & l'autre, qui est une espèce de sousre composé d'acide aèrien & de phlogistique. Il renvoie sur la nature de cette dernière espèce, qui est celle qui se trouve unic au ser, aux Mémoires de Stockolm de 1778,

1779 & 1781.
Il résulte de toutes les expériences de M. Bergman, qu'il se trouve dans un quintal de sonte:

De terre siliceuse, 0, 1-3, 4.

De plumbago, o, 1-3, 3.

De manganèse, 0, 5-30, 0.

De fer, 99, 3—63,3.

Autant de phlogistique qu'il s'en trouve dans 38—48 pouces cubiques de gas inslammable. La matière de la chaleur qui s'y trouve répond de 20—52 degrés du thermomètre.

2.º Qu'un quintal d'acier con-

tient.:

De terre siliceuse, 0, 3—0, 9. De plumbago, 0, 2—0, 8.

De manganèse, 0, 5-30, 0.

De fer, 99,0-68, 3.

Autant de phlogistique qu'il en y en a dans 44—48 pouces cubiques de gas inflammable; & que le principe de la chaleur qu'il contient répond à 74—114 degrés du thermomètre.

3.° Que le ter forgé ductile contient par quintal:

De terre filiceuse, 0,05-0,3.

De plumbago, 0, 05—0, 2.

De manganèse, 0, 50-30, 0.

De fer, 99, 40-69, 5.

Qu'il contient autant de phlo-

1982 Journal des Scavans,

gistique que 48—51 pouces cubiques de gas instammable, & que sa chaleur répond à 122—136 degrés du thermomètre.

La fonte contient donc une plus grande quantité de substances hétérogènes & moins de phlogistique que l'acter : & celui-ci tient le mislieu entre la fonte & le ser sousé qui l'emporte sur les autres variétés du ser, & par la pureté & par la quantité de phlogissique. C'est aussi hui qui produit plus de chaleur en la dissolvant. Nous serons remarques en passant que cette observation su bien contraire aux principes établiss par M. Crawford, qui croit que plus une substance contient de phise gistique, moins elle contient de phise principe de la chaleur.

Nous supprimons à rogret l'application que M. Bergman fait de son analyse aux différentes propriété tés de la sonte, de l'acier, & du fer ainsi que les observations sines que la faites pour découvrir les différentes pour des pour de la pour de pour de la po

ces des ters forgés cassans à chaud, & de ceux qui sont cassans à froid. Mais ceux qui connoissent la rapide précision de M. Bergman, n'ignorent pas qu'il est impossible de l'abréger sans perdre beaucoup.

Revenons à l'une des expériences que M. Bergman a faites sur la fuson & la cementation de différentes substances avec la fonte & le fer, & par lesquelles on peur expliquer. la plupart des observations de Réaumur. Des expériences de M. Bergman sur cet objet, celle que nous allons rapporter est celle dont l'explication lui a paru la plus difficile. Deux quintaux de sonte de Leuf-stad ont donné, par la susion avec demidemi - quintal de chaux de ter, 222 livres d'un régule ductile. Deux quintaux de ce ser contiennent 6, 6 livre de plumbago, dont chaque livre décompose parsaitement 5 livres de nitre & au-delà, pendant que le même poids de cette sonte

alkalise à peine une demi-livre de

1984 Journal des Sçavans,

nitre; desorte qu'une partie de ce plumbago contient autant de phlo-gistique que dix parties de ser, & les 6, 6 de plumbago autant que 66 livres de ser. M. Bergman tait voir, d'après ce calcul, que le plumbago de la fonte de Leusstad a sussi, en se décomposant, pour donner à la fonte la quantité de phlogistique qui lui manquoit pour être dans l'état de ser forgé, & pour revivisier & réduire dans ce même état 22 livres de chaux de ser. M. Bergman finit sa Dissertation par plusseurs expériences sur l'action que l'eau exerce sur le fer, sur celle du & enfin sur cette de l'acide nitreux, & enfin sur le magnétisme qui ne demande que très-peu de phlogistique dans le ser, puisqu'un ethiops martial qui étoit entièrement attirable à l'aiman, n'a donné par quintal que 3 pouces cubiques de gas inflammable. soufre, sur celle de l'acide nitreux,

Quoique M. Bergman ne regarde sa Dissertation que comme un est imparsait qui pourra servir de guide à ceux qui voudront s'occuper d'un objet si intéressant & si utile, nous ne doutons pas que les Physiciens ne la trouvent digne des aurres chefd'œuvres dont il a enrichi la Chimie.

[Extrait communiqué.]

SUPPLÉMENT aux Remarques sur l'état des Arts dans le moyen âge, qui ont parues dans le Journal des Sçavans du mois de Juillet 1782. Par M. le Prince le jeune.

Les bornes que je me suis prescedentes sur l'état des Arts dans le moyen âge, m'ont mis dans la nécessité de ne pouvoir présenter qu'un tableau très-rapide des connoissances acquises pendant l'espace d'environ mille ans, c'est-à dire depuis Constantin jusqu'au renouvellement des Lettres en Europe. Je me propose ici, quoique très-succintement, de saire mention de plusieurs saits 1986 Journal des Sgavuns,

que j'ai passes sous silence, & de produire des témoignages authentiques sur les époques de quelques inventions que je n'ai fait qu'indiquer. Mais avant d'entrer en matière, jetrons un coup-d'œil général. for les ages que je dois parcourire s Pai déjà fait pressentir que le progrès des acts utiles étoit l'ouvrage. du tems; progrès que nous devons à quelques génies répandus dans les Gaules. En effet, dans les Ecrits des Anciens les Gaulois passoient: pour être très-ingénieux [1]; & Jules Célar nous apprend qu'ils avoient une industrie éronnante, Jomme gopus solertia, dit cer illustre Auteur [2]. C'est d'après ces heureules dispositions que les Anciens ont conclu que les Gaulois étoient nés pour cultiver les beaux arts; & co fentiment se trouve confirmé Pline, qui rapporte des traits qui

^[1] Diod. Sic. L f. p. 308.

^[1] Cef. Bel. Gal. 7. p. 289.

prouvent leur habileté dans les arts qui dépendoient du dessin [3]. Enfin on ne doit point oublier l'aptitude singulière qu'ils avoient pour initer. & porter à sa perfection tout ce qu'ils voyoient en usage chez les peuples divers, & se rendre propre tout ce qu'il y a de plus usie pour la vie de l'homme [4]. D'après ces faits, ne soyons point éconnés de voir ces nations dans le 6.º siècle & les surpres étendre les conneissants. les suivans, étendre les connoissances antérieures & en acquérir de nouvelles. C'est cet avancement dans les arts utiles qui les rend supérieurs aux peuples de l'Antiquité; car il sussit de jetter les yeux sur les anna-les de la Grèce & de Rome, pour se convaincre des impersections de la plupart des découvertes mécha-niques des Anciens. Au reste, ce

^[3] Plia. l. 3.4. c. 18.

^[4] Cæs. Bel. Gal. I. 7. p. 289. Diod. Sie. l. 5. p. 306. Strab. l. 4. p. 135. Hik. Litte de la Fr. t. L. part. 1. 5.

que nous venons de dire prouve aussi la lenteur de l'esprit humain dans les arts nécessaires: de-là on pourroit conclure que les arts ne se persectionnent qu'en s'éloignant de leur origine; mais qu'une sois déve-loppés & persectionnés, ils augmentent & se multiplient à l'infini; & l'histoire de toutes les nations & de tous les tems atteste ce que nous avançons. En effet, sans sortir des siècles que nous parcourons, une foule de faits montrent que les dé-couvertes antérieures donnèrent naissance à de nouvelles inventions; & celles-ci furent les germes de quan-tité d'autres, parce que l'analogie offre des routes qui échappent pres-que toujours aux premiers invens teurs; & mille exemples rendent ce-vues sensibles. Quoiqu'il en soit, dans les tems qui font l'objet de nos recherches, on voit s'élever un grand nombre de ces hommes rares, que la nature semble avoir placés dans tous les âges pour reculer les limites

de nos connoissances. Les uns sont usage des puissances qui sont dans la nature, comme les mouvemens de l'eau & de l'air, pour les appliquer aux machines propres à l'utilité de l'homme; d'autres employent les forces méchaniques pour les faire servir aux commodités de la vie, &c. D'après cette progression sensible des connoissances dans le moyen âge, on n'est donc point fondé à dire que les irruptions des Barbares esfacèrent jusqu'aux traces des arts utiles, & que les peuples, à chaque siècle, se plongèrent plus avant dans les ténèbres de l'ignorance. On a vu dans mes Remarques précédentes, malgré le spectacle à jamais déplo-rable, que l'histoire nous présente de la sureur de ces Barbares, que les arts ne furent point ensevelis sous les ruines de l'Empire d'Occident; & pour ceux qui dépendent du dessin, on peut aussi se rappeller que les Barbares ne furent point les auteurs de leur corruption; j'ai fait



1990 Journal des Scavans;

woir que leurs beaux jours s'éteignirent bien avant les invalions des peuples du Nord. En effet, la Peinture, la Sculpture, &c. subirent dè le rems de Constantin une dégradation sensible; & les Artistes tomberent enfutte par degrés dans l'ignorance; le goût & l'esprit de l'art disparurent, il ne le conserva que les procédés de ces arts : & c'ell beaucoup. A ces idées générales nous ajouterons quelques fairs que les Auteurs des siècles qui fixent nos regards, nous ont transmis for leurs contemporains. Voici la peinture que donne de Rome, Ammien Marcellin, qui écrivoit au commencement du 5.º siècle. « Le peu de maiso fons, dit il, où l'on cultivoit ensecore les Lettres, sont devenues le se theâtre de la molesse, & des folles sejotes qui sont à sa suste. On n'y sentend plus que le fon des voix & sodes instrumens; à la place d'un Philosophe ou d'un Oiateur an

» yeut avoir un Com

o sicien ou un Danseur. Les biblio-» thèques sont fermées ainsi que des » tombeaux: il n'est plus question de » livres, mais de flûtes, de lyres, & » d'instrumens de musique de toute »espèce; en un mot, de tout l'at-* tirail d'une farce ou d'une comé. » die [5]. » Les Lettres éprouvent aussi dans les Gaules à la fin de cet âge des altérations sensibles, & cette décadence étoit si grande que le célèbre Mamert étoit prêt de son tems, c'est-à-dire, quelques années après le milieu du 5.º siècle, de faire l'épitaphe des sciences, sans un petit nombre d'hommes qui s'occupoient encore à les faire resleurir [6]. Ces deux passages sont sans doute peu propres pour consirmer l'opinion que j'ai cru devoir embras-ser; néanmoins on sent l'induction

[5] Voy. ce passage dans les Œuvres de Gedoyn, p. 357, 358.

^[6] Hist. Litt. de la Fr. t. 2. pag. 292



1992 Journal des Scavans, que j'en pourrois tirer : au surplus 🥉 on voit que l'ignorance alors n'a point été aussi extrême qu'on le prétend communément. Il sufficoit, pour s'en convaincte, de citer les Auteurs des 4, 5 & 6.º siècles, & les productions de quelques - uns loni comparables à celles des beaux jour de la Grèce & de Rome; & celle de quelques-autres montrent qu'il n'étoient point sans mérite. Dans l'énumération que je vais faire de principaux, les Lecteurs instruit fauront fort bien les distinguet. S Jean Chrysostôme, Grégoire de Na zianze, S. Basile, Lactance, Eu iche, Quinte-Curce, Aulone, &c. pour le 4.º siècle. Grégoire-le Grand, Zosine, Orose, Claudien, Mutée Ammien-Marcellin, &c. pour le 5. Boece, Fortunat, Tribonien, Procope, Cailiodore, Jornandès, Gree goire de Tours, &c. pour le 6.4. Les suivans offrent encore une foule d'Auteurs, mais leur mente proche point de celui des

dont nous venons de parler. Conti-nuons de présenter les saits qui peuvent nous mettre à portée de connoitre les âges que nous parcourons. Comme on commença vers le 4.º, siècle à briser les statues des Dieux en Grèce & ailleurs, on établit à Rome un Inspecteur des starues [7] pour empêcher un pareil désordre; & les temples des Payens furent aussi pillés; mais l'Empereur Honorius fit une loi qui interdisoit les sacrisi-ces & enjoignoit la conservation des temples [8]. Sous le même Prince on éleva des statues au célèbre Stilicon & au Poëte Claudien [9]. C'est faire pressentir que les beaux arts sleurissoient à Constantinople. D'ailleurs, elle offroit la plupart des monumens de la Grèce, de Rome & de l'Italie; en un mot, ces con-

[7] Vales. not. ad Amian. l. 16, c. 6.

[8] Cod. Théodos de Pagan, l. 15.

[9] Hist. de l'Art, par Winkelmann;

8. 3 , p. 263, 264. Odobre.

9999



1994 Journal des Scavans,

trées furent depouillées pour embellir cette ville [to]. Vers la fin du 7.º siècle, l'Empereur Constant fur Rome dans la scule vue d'en en-Iever ce qui avoit échappé 💈 🗽 fureur des Barbares qui la défoloient depuis plus de deux cens ans. Ce que nous venons de dire confe rate que les arts du dessin se confervèrent à Constantinople plus longtems que partour ailleurs : c'est ce que confirment les belles figures peintes d'un manuscrit de Cosmas qui vivoit sous le règne de l'Empereur Justin. Ce manuscrit se conterve le la Bibliorhèque du Vatican sous le n.º 699 [11]. On voit encore à Ras venne deux figures en mosaïque qui représentent Justinien & Théodora sa femme : elles sont du tems de ce Prince [12]. Il faut joindre ces faits

[10] Ib.p. 269 dut. 3.

[11] Ib.p. 270 du t. 3.

[13] V. Procop, de Ædif. l. 1. 10

g. 10.

à ceux que j'ai rapporté dans mes Remarques précédentes [13]. Constantinople, dans le 11. liècle, présentoit des monumens dignes de passer à la postérité la plus reculée. 11 sussira de nommer sa Pallas de l'isse de Lindre [14], de Scyllis & de Dipoene; le Jupiter Olympien de Phidias; labelle Vénus de Gnide, de Praxitelle; la figure de l'Occasion de Lysippe & la Junon de Sa-mos, du même. Il est vraisemblable que tous ces chef-d'œuvres de l'art furent détruits à la prise de Constantinople, sons Baudoin, au com-mencement du 13.e siècle [15] Observons maintenant, que cette ville, qui renfermoit un grand nombre de monumens dans tous les genres au 12.º siècle, influa beaucoup sur les

[13] V. Journ. des Sçav. 1782. p. 1461. 1462. éd. in-12.

[14] V. Cedron. p. 322.

[15] V Hist. de l'Art, par Winkelmann, 2. 3. p. 269.

iiggg q

1996 Journal des Sçavans;

Lettres [16]. Dans ce siècle & la précédent, les Allemands, les Italiens & les Anglois viennent en foulétudier aux Ecoles de France, & es rirent des secours pour les Lettres l'Architecture, &c. & Alfred, dè le 9.°, en sit venir des Gens de Les tres [17]; ce qui montre qu'en France la Littérature n'a jamais été

[16] V. Hist. Litt. de la Fr. t. 9. p. 1 18, 206, 220, 221, 222, 223, 224

[17] V. Ioid. t 5. p. 693, 694. t. 6. p 36, 42, 45. t. 7. p. 2, 75, 85, 91, 95 99, 100, 103, 135, 141, 160, 164 &c. t. 9. 77, 78, 79, 137. trop négligée. Vers les tems dont nous venons de parler, on voit les Etats d'Italie faire quelque commerce avec les villes de l'Empire Grec sous Charlemagne [18]; & au 10.º siècle, les Vénitiens ouvrirent le leur avec Alexandrie en Egypte [19]. Cette activité donna naissance, en Italie, à l'établissement de plusieurs manusactures d'un travail recherché; Muratori, dans ses Dissertations sur les arts du moyen âge, détaille quelques-unes de ces fabriques [20]. Roger I, Roi de Sicile, vers l'an 1130, emmena d'Athènes des ouvriers en soie & les établit à Palerme [21]; cette branche des arts de luxe se répandit en Italie [22] & en France [23]. A

[18] Murat. Antiq. ital. t. 11, p. 882, &c

[19] Ibid.

[20] Ib. t. 11. p. 349, 399.

[21] Robertson, hist. de Charles-Quint,

t. 2. p. 297.

[22] [bid.

jii qqq T

1998 Journal des Sçavans;

cette époque on apporta de l'Orient des cannes de sucre, & la première tentative pour les cultiver se fit en Sicile vers le milieu du 12.º fiècle [24]. l'observetai en passant que Lucain, parmi les Anciens, est peutêtre le seul qui ait parlé clairement des cannes de sucre. Voici comme il s'exprime : quique bibunt tenera dulces ab arundine succos [25]. En rassemblant les sa ts qu'on vient de lire, it en résulte que les connoissances utiles & agréables se sont étindues & perfectionnées dans le 12.º siècle; les productions de l'Asse, les arts cultivés dans Confi tantinople & dans les villes de la Grèce, se répandéent dans les diverses contrées de l'Europe, par la voie de la navigation & du commerce, qui firent des progrès sensi-

[23] Hist. Litt. de la Fr. t. 9, p. 2245 [24] Roleitson, hist. de Charles Quint,

2.2 p. 297.

~[25] V. Phark 1. 3, v. 237.

bles alors. Les Croilades doiven ! aussi entrer pour quelque chose dans cette heureuse révolution. C'est ici le lieu de faire mention de la boussole qui étoit connue. A la vérité, Grimaldi prétend que cette décou-verte est due à Flavio Gioja, né à Pasitano, château dans le voisinage d'Amalfi, environ l'an 1300 [26]; pour soutenir son opinion, il cite une soule d'autorités qui semblent la confirmer; mais la plus ancienne ne remonte pas, à beaucoup près, au tems de F. Gioja. D'ailleurs, on ne trouve aucun de ces détails qui seuls peuvent instruire. Il ne faut point non plus s'arrêter au grand nombre d'Auteurs qui en parlent, qui, s'étant copiés les uns les autres, ne valent ensemble qu'un seul témoignage; ce qui montre que les citations les plus nombreuses, sur

[26] Essai de Dissert. lues dans l'Acad. Etrusque de Cortone. t. 3. Dissert. in-8°. p. 195 & suiv. Rome. 1741. in-4°.

Piqqqq.q

certain point de critique, ne fournissent souvent qu'une seule autoricé: ceci mérite d'autant plus d'attention, que c'est le seul moyen qui
nous reste pour dissiper les erreurs
qui couvrent l'origine de la plupart
des inventions. Produisons les palsages qui attestent que la boussole
étoit en usage dans le 12.º siècle; &

le premier que je vais rapporter est
celui de Guyot de Provins, qui
fleurissoit alors [27]; j'observerai
auparavant, que Grimaldi assure au
sujet de ce passage, qu'il prouve
seulement qu'en 1200 l'on savoit
que l'aiman dirigeoit un de ses pôles
vers le nord, & soutient qu'on
ignoroit alors que l'aiguille aimantée eût la même vertu, & nie que
l'on sçût l'employer comme on a l'on sçût l'employer comme on a fait depuis [28]. Il se trompe très.

[27] Il se rrouva à la Cour de Frédéric. senue à Mayence en 1181. V. Abbat. Üs-

[28] Essai de Dissert de l'Acad. Etrusque de Cortone, t. Dissert. 8.º p. 214.

certainement, & je n'en suis point étonné, car il ne rapporte que les cinq premiers vers de Guyot [29]; ce qui n'étoit point suffisant; qu'on ajoute à cela, qu'il les a emprunté de Fauchet [30] où ils se trouvent peu exacts. Voici ce passage copié sidèlement d'après le manuscrit de l'Eglise de Paris [31].

De notre pere l'apostoile
Vossisse qu'il semblast l'estoille
Qui ne se muet. Bien la voient
Li mariniers qui si avoient:
Par celle estoile vont & vienent,
Et lor sen & lor voie tienent,
Ils l'apelent la tresmointaigne [32],

[29] Ib. p. 214. [30] Pag. 91.

[31] Par Barbazan. Voy. l'Ordene de Chevalerie, p. 101, 102, 103. Ce manuscrit, peut-être unique, se trouve avec les autres de l'Eglise de Paris, à la Biblionableque du Roi.

[32] Etoile polaire.

rgggg

Icele estaiche est moule certaine.

Toutes les autres se removent

Et rechangene lon lieus et tomant de l'alle.

Mes cele estoile ne se muet,

Un art sont, qui mentit ne puet.

Par la verte de la maniere [33]

dans le manuscrit de l'Église de Paris cotté E. n.º 6; il est maintenant à la Bibliothèque du Roi sous sememe numéro. l'auchet avoit tiré de ce manuscrit le passage sur la Boussole, qu'éstrouve dans les Poétes françois, chapi d'alians sequel on siemarineire au lieu de danisée du mis. Ce qui prouve que Pauchet avoit mat lu. s'observerai que Barbazan, dans l'Ordene de Chevaletie, parouve, explique le mot manistre par celui de manauvre; mais il sussité de rapporter le vers pour le convaincre que cette explication est insoutenable. Le voici :

Par la vegue de la manières

Le mot vertu indique que manière se

Une pierre laide & bruniere, Ou li fers volentiers sé joint Ont, si esgardent le droit point, Puis c'une aguille ont touchie Et en un festu l'ont couchie, En l'éve le metent sans plus. Et li festus la tient desus, Puis se tourne la pointe toute, Contre l'estoile, si sans doute, Que ja nus hom n'en doutera, Ne ja por rien ne faussera. Quant la mer est obscure & brune. Quant ne voit estoile ne lune, Dont font à l'aguille allumer, Puis n'ont ils garde desgarer, Contre l'estoile va la pointe.

qu'on lit dans un manuscrit du 13.º siècle, de la Bibliothèque de M. le Duc de la Vallière. En effet, au lieu de manette qu'on lise magnete, on sentira que ce mot vient du latin magnes, aiman, comme le remarque très-bien M. Vanpraet, dans une note du Catalogue de M. le Duc de la Vallières

ir ggg T

Cette description démontre que l'usage de la boussole étoit connu-Jacques de Vitri, qui vivoit vers 1200, en parle sous le nom de l'aiguille aimantée, & comme d'un usage commun de son tems; il ajoute qu'elle est très utile pour la navigation [34]. Enfin, Brunet La-tin, dans son Trésor qu'il composa en France en 1220 ou 1221, dit, chapitre 113 du 1.er Livre: « les » deux fignals appellés tramontaines, » dont l'un est en midi & l'autre en » septentrion, ne se remuent point » & sont ainsi que les esseux d'une » charete. Pour ce nagent les mari-» ners à l'enseigne de ces deux estoilex » que l'on appelle tramontaines, cas » le gent qui sont en Europe & en » ces parties nagent à celles de sep-» tentrion & les aultres à celles de » midi & que cela soit la vérité pre-» nes une pierre d'aymant vous trou.

[34] Hist. d'Orient, l. 1. c. 89. Ms. Vogans. Hist. Litt. de la Fr. t. 9. p. 199.



» veres qu'elle a deux faces une qui » gist vers l'une tramontaine & l'au-» gist vers l'autre & chacune des » deux faces alse la pointe de l'ai-» guille à celle de tramontaine a que » ceste face gist & pour se seroient » les mariners deceus se ils ne s'en » prenoient garde & pour ce que » ces deux estoiles qui sont entout » ont plus petit cercle & les autres » greignes [35]. » Je crois être en droit de conclure, d'après ces faits, que Flavio Gioja qui vivoit après, l'an 1300, ne peut avoir inventé la boussole, qui étoit connue & en, usage dans le 12.º siècle, & trèsrépandue dans le milieu du suivant. Comme l'énumération de tous les. faits, qui prouvent combien nous. sommes redevables d'inventions au. moyen âge, engageroit dans des dé-

[35] V. Catalogue des Manuscrits de la Bibliothèque de Genêve, par Senebier, p. 400, 401, 402. V. aussi Mém. de l'Acad. t. 7. Hist. p. 298, 299.

2006 Journal des Squedas ,

tails infinite, choilifons les, phis in téressans. On croit communément que les vitres ne furent inventées que vers le tems de Théodore [3613 mais il est certain qu'on le trompes Lactatice, qui vivoit fous Constan# fift; dit; en parlant des Ouvrages de Dieu : a que notre, ame voir & napporçon les objets par les yeus y # Columne par des feuêtres garnies de # Vette ou de pierres transparentes. Verius & manifestines est mentem esse? qua per oculos sa qua funt opposite transpicitit; qualt per feneftras lueento vieto aut speculari lapide obductas [37]. S. Jerome en fait ausse métédon. Voice comme il s'exprime : a les fenêrres écoient faires en façon # de barreaux crosfes comme des ja-> loulies, garms, non de pierres trans-"paremes on de verre, mais de bois nde marquererie poli, » Feneftra quoque étunt sactor in modum resis ad

[37] De Opificio Der, et &

instar cancellorum, ut non speculari lapide nec vitro, sed lignis interrasilibus & vermiculatis includerenzur [38]. Ailleurs le même parle de fenêtres fermées avec du verre en lames peu étendues ou très - minces. Fenestræ quæ vitro in tenues laminas furo obducta erant [39] Les Ouviages de Grégoire de Tours [40], la Vie de S. Leger par S. Ouën [41] & les vers de Fortunat [42], atteltent que cette importante découverte étoit répandue en France du tems de ces Aureurs. Les Anglois, dans le 7.º siècle, empruntent cet usage & plusseurs aurres des François. Bede nous apprend, dans son

[38] V. ion Comment. sur le ch. 42 d'Ezéchiel, v. 16.

[39] V. Ducange, Gloff. au mot Virre.

[40] Greg. Tur. l. 6. Hist. c 10. ib. le

7. c. 29. De glorià martyr. l. 1. c. 59.

[41] S. Oudocen in vitá S. Elig. I. z. c.

45.

[42] S. Fortumat. L. z. carm. 31.

2008 Journal des Sçavans,

histoire de la Vie de l'Evêque Benoît, que vers l'année 676, l'art de la Verrerie sur apporté en Angle-terre. « Cet Evêque, dit-il, une an-» née après qu'on eut jetté les fondes » mens du Monastère de Voira-» mutha, avant passé la mer pour » aller dans les Gaules, en ramena » des Maçons pour bâtir une Eglise. » à la Romaine. Comme l'ouvrage. » étoit sur sa fin, il envoya en France. » chercher des ouvriers en verre, in-» connu jusques-là aux Bretons, pour » les fenêtres & les jours des porti-» ques & des résectoires : ces ou-» vriers exécutèrent, non-seulement » ce qu'on demandoit d'eux, mais » ils formèrent d'autres ouvriers an-» glois, & leur apprirent à faire des » lustres & des vaisseaux de verre, » propres à divers usages [43].» On a vu plus haut, que disserentes nations viennent en France, pour s'instruire dans les Lettres; le paf-

[42] Bede, Hist, &c. p. 205.

sage que je viens de citer, montre qu'il en a été de même par rapport aux arts utiles. Je n'en suis point surpris; peu de tems après la chûte de Rome, la plupart des arts que cultivoient les Romains étoient connus en France. Passons maintenant à la Peinture sur verre. On peut placer la naissance de cette découverte au 10.º siècle, car Flodoard, qui Vivoit alors, en parle [44]; mais comme on remarque que les vitres de la plupart des Eglises étoient peintes alors [45], ceci me sait eroire que cette sorte de Peinture étoit en usage dès le 9.º sièc. Les plus anciens monumens qui nous restent de l'art de peindre sur verre, sont le Portrait de S. Bernard [46] & ceux du Comte & de la Comtesse de

[44] De l'état des Sciences en France, par l'Abbé Goujet, p. 65.

[45] Hist. Litt. de la Fr. t. 6, p. 66, 67.

[46] V. Hist. Litt. de la Fr. t. 9. 221.

2010 Jouinal des Sçuvans,

Braine. On voir ces derniers dune l'Eglise de l'Abbaye de l'Ordre de Prémontsé à Brairle-le-Comte , Diocèle de Soussons, sous d'innocation de S. Yved. A S. Donis, celui de Suger, dans un des viereaux da rond-point, représenté avec un hat bit monaftique. Ces Peintures sont du 12.º liècle. Selon Popinion commune, on doit certe invention aus. François [47]: au furplus, on viene the voir que cut art eft très-uncien en France. Je erois devoir faire ob-Server que l'art de peindre sur vorre n'a pas été abfolument incontra à l'Antiquité, pursqu'on voit dans les Difervations fur des fragmens de verres antiques de Buonarotti, un verre peint, qui représente Pallas introduisant Hercule dans le séjour des Dieux [48]. Middleton décrie aufli une urne fépulchrale de cerre

[47] V. Mœurs des François, pas le Gendre, p. 141. Par. 1753.

matière, qui est ornée de peinture; le fond montre le désunt qui étoit un jeune homme, & autour parois. sent diverses figures; aux deux côtés sont des cyprès [49]. Les vales à boire étoient encore ornés de peintures, suivant Buonarotti [50]. Les vales de verre qui servoient aux festins, avoient souvent cette inscrip-tion, visa tibi: à votre santé. C'est ce qu'on peut voir dans la Préface de la Dissertation sur les sert Dormans, & à la page 55 de la Disser-tation même, où il s'agit du sommeil de Jonas. De l'art de peindre sur verre, on passa à faire des Peintures en émail. Les émanx de Limoges sont en réputation depuis plusieurs siècles; il en est fait men-

[49] V. Antiq. Middletoniennes, Dissert. 4 & 5. Voy. Ant. Bib. rais. des Ouv. des Sçav. de l'Europe, t. 34. part. 2. p. 253, 354.

[50] Sopra alcuni frammenti di vitro,

Préf. 3 & 4.

2012 Journal des Scavans;

tion dans le douzième [51]. Une settre écrite à Richard, Prieur de S. Victor à Paris, où il est parlé de tables ou tablettes émaillées, de opere Lemovicino, en fournit la preuve [52]. Avant la fin du 12.º siècle, ce Emaux étoient fort estimés en Italie : dans un acte de donation faite en it 197 à l'Eglise de S. " Marguerite de Veglia, dans la terre de Labour au Royaume de Naples, on fait mention de deux tables d'airain ornée d'or émaillé de la façon de L moges; de labore Limogia [53]. existe à la Cathédrale du Mans un portrait en émail qui représente l Comre Geotroi-le-Bel; ce mont ment remonte au 12. liècle 54 Un manuscrit de Théophile le Prêtre écrit au plus tard dans le 11.º siècle

[5:]V. Hift. Litt. de la Fr. t. 9, p. 232

[52] lb. 1. 9, p. 223.

[53] Ughelli, italiafacen, t.7, p. 127

V. auf. Hift. Litt. t. g. p. 113.

[54] V. Hift, Litte de la Fr. t. #

us fournir un passage qui dére que la Peinture à l'huile étoit ue plus de quatre cens ans avant. Van - Eeick [55], qui passe

M. Descamps, dans ses Vies des res flamands, &c. t. 1. p. 1 & 2, atl'invention de la Peinture à l'huile à Eyek, ainsi que beaucoup d'autres. l'endroit que je viens de citer de l'Oue de M. Descamps, on trouve l'erreur nte; je crois devoir la relever. Il place ussance de Van-Eyek à l'an 1370; une Bible historiée, qui étoit autredans la Bibliothèque de Rothelin, ve qu'il fleurissoit à cette époque. En esce manuscrit renferme des miniatures ont été peintes par Van-Eyek au plus en 1371, & il présenta ce manuscrit harles V, Roi de France. Une inscriplatine & une pièce de vers qu'on voit s cet Ouvrage, attestent ce que nous nçons. Voici un passage de la pièce de ::

yous Charles Roi plein donnour

2014 Journal des Sçavans,

cette découverte. Voici comme s'exprime Théophile dans le chapitre
23. intitulé: de coloribus oleo C
gummi terendis: des couleurs qu'il
faut broyer avec l'huile & la gomme. « Toutes fortes de couleurs;
» dit-il, peuvent fe broyer avec le
» même forte d'huile & s'employer
» fut les ouvrages en bois, seule
» ment dans les choses qui peuvent
» se sécher au soleil, parce que
» toutes les fois que vous avez ap
» pliqué une couleur, vous ne pou» vez en mettre une autre dessus

Ce Livee baille & donné
Por ledit Jehr, que is na mente
L'an mit cocxet & foixante
De bon euer & vausist mit Mars
EXVIII. jours ou mots de Mars.

Voy. Catalogue de Rothelia, Eclaireiffe mens fur quelques Liv. p. 9 de 10. V. and a 50. p. 6. du Cat. »que la première ne soit séchée: » procédé qui, dans les ouvrages sur n toile, est long & trop ennuyeux. » Si vous voulez hâter votre travail, * prenez de la gomme qui coule du

* cerifier ou du prunier; & l'ayant

* coupée bien menu, metrez-la dans

* un vase d'argile; versez beaucoup

* d'eau dessus ; exposez-la au soleil,

* ou sur des charbons en hiver, jusmqu'à ee que la gomme devienne limquide; ayez soin de la bien mêler
mavec un bâton rond; ensuite pasm sez-la par un linge, & après broyez
m les couleurs & mettez-les dedans. » Toutes les couleurs & leurs mixntions peuvent se broyer & s'em-» ployer avec cette gomme, excepté » le vermillon, la cérule & le carmin, qu'il faut broyer & employer mavec du blanc d'œuf [56]. » J'ob-

[56] V. le texte de cette traduction dans mes Remarques précédentes, note 40, Journ. des Sçav. 1782. P. 1473, 1474, édit. in-22.

2016 Journal des Scavens

serverai que dans ce manuscrit Theo. phile repporte trois autres passages for la Peinture [57]. En examinant les faits que nous venons de rapporter sus les découvertes du 11.º & 12.º siècles , on conviendra que cette époque a été très-avantageuse à la navigation, au commerce & au progrès des arts utiles & agréables. La France alors offre des Artistes dans rous les genres, & quelques-uns rendent recommandables par leur habileté dans les arts qui dépendent du dessin [58]. Au reste, nous some mes loin d'avoit parlé de tous les objets qui peuvent appartenir à ces deux âges; celui qui regarde les

[57] Voici les titres: chap. 17. De Tabulis altatium & oftiorum & de glutine casei. Chap. 18: De rubicandes offiis, & de oleo lini. Chap. 25: De pictura transclucida. Voy. Vom alter Qelmahlerey, &c. p. 24, 28, 32.

. [18] V. Hift. Litt, do la Fr. t. 7. p. 14

36, 140, 141. t. 9, p. 222, 223, 2 hoth

horloges, entr'autres, me paroît trop important pour n'en point faire mention. Les Anciens ont employé divers moyens pour mesurer & compter les momens qui s'écoulent dans une journée; les plus usités furent les clepsydres & les cadrans solaires. Quelques nations grossières ont cherché dans la nature des moyens qui pussent suppléer aux horloges. Les habitans de l'Islande se règlent sur les marées [59]; les Chingulais mesurent le tems par l'état d'une seux qui s'ouvre régulièrement chaque jour, sept heures avant la nuit [60]. C'est sans doute à de parcils moyens qu'on aura eu recours avant les horloges d'eau & les cadrans solaires; ce qui montre que la nature a été, en quelque sorte, le tipe d'où sont sorties toutes nos inventions; en un

[59] V. Hist. nat. de l'Inlande, t. 1. p.

[60] Hist. gén, des Voyages, t. 8. p.

Odobre,

Qqqq

mot elle a suppléé à l'art, toutes les fois que nous n'avons pu la saisir, pour seconder ce qu'elle nous préfentoir. Rien ne montre mieux la lenteur de l'esprit humain, que tous les efforts que les hommes ont faits dans tous les tems pour arriver aux horloges à reues. Cette découverte, aussi ingénieuse qu'utile, n'a été saite qu'au commencement du 12.º siècle. En effet, les horloges à roues sont nommées pour la première sois dans les usages de l'Ordre de Cs-teaux, compilés vers l'an 1120. Il est ordonné au Sacristain, chap.114. de régler l'horloge, de manière qu'elle sonne & l'éveille avant les matines; & ailleurs, il est dit de prolonger la lecture jusqu'à ce que l'horloge sonne [61]. Ce n'est donc qu'à cette époque qu'on a trouvé

[61] V. Commentaire sur la Règle de S. Benoît, par D. Calmet. t. 1. p. 279, 280. V. aussi Journ. des Sçav. 1782. p. 544. édit. in-12.

L'invention la plus propre pour me-surer le tems avec précision, & la vraie manière de marquer les mo-mens de sa suite; cette découverte nous a mis à portée de compter les instans, pour ainsi dire, par lesquels ils nous échappent. Observons que les horloges étoient peu répan-dues dans les 12.º & 13º siècles; mais dans le 14.º elles furent fort communes; on peut juger de l'état de l'Horlogerie par une pièce de vers de Froissart, qui fleurissoit alors, qui porte le titre d'Horloge amou-reuse. Elle est curieuse par les lumières qu'elle nous tournit pour l'histoire de cet art. Non-seulement elle renferme une comparaison suivie & bien circonstanciée des pièces qui composent une horloge & de tous ses mouvemens, avec les situations d'un cœur amoureux, (car Froissart en revenoit toujours là) & les divers mouvemens dont il étoit agité; mais parmi plusieurs parti-cularités que cette comparatson nous

Qqqqij

2010 Journal des Sçavans;

apprend de l'ancien état de l'Horlos gerie, nous voyous, 1.º que le rousge du mouvement & celui de la sonnerie n'avoient l'une & l'autre que deux roues, au lieu de cinq qu'ils ont à présent; ces deux roues leur suffisoient; mais les horloges n'alloient que pendant six ou huis heures, & il falloit les monter trois. ou quatre fois par jour : 2.0 que le cadran marquoit vingt-quatre heures, commençant depuis une jule qu'à douze, & répétant une secondo fois les mêmes nombres : 3.º que le cadran étoit mobile, & marquoit l'heure par sa direction à un point fixe qui tenoit lieu d'indice ou d'aiguille : 4.° qu'au lieu du pendule 80 du balancier, qui nétoient point encore inventés, les horloges avoient une pièce nommée foliot, qui portoit deux petits poids appelles regules, dont l'usage étoit de faire avancer ou retarder l'horloge, mesure qu'on les approchoir qu'on les éloignoit du centre

foliot. Outre les différences dans la construction des horloges, on remarque dans la même pièce plusieurs termes d'horlogerie qui étoient alors usités, & qui ne le sont plus aujourd'hui [62]. On peut juger par ces détails, que cet art étoit encore bien loin de la persection où il a été porté depuis. Sur le pont S. Pierre de la ville de Caën, on voit une horloge qui a été saite par un certain Beaumont en 1314; c'est ce que prouve l'inscription gravée sur le timbre. La voici:

Puisque la Ville me loge, Sur ce pont pour servis d'auloge: Je serai les heures ouir, Pour le commun peuple réjouir. M'a faite Beaumont l'an mil trois cens quatorze [63].

[62] J'ai emprunté ces détails de la Bibliothèq. F1. del'Ab. Goujet, t. 9, p. 140, 141 & 142. Voy. aussi Mém. de l'Acad. des

B. L. Hist. tom. 14, pag. 222, 223

[63] V. l'origine de Caen, par Huet. p.

Qqqqiij

2022 Journal des Scavens,

Comme l'époque où nous foirs mes arrives maintenant, offre eincore plusieurs particularités intéresfantes, je crois devoir en présenter quelques-unes. Philippe VI créa en 1330 la première de nos grosses. Verreries, en faveur de Caqueray te il étoit obligé de payer tous les auss au Roi, la fontme de trois livres on vingt boiffeaux d'avoine. Caqueray est l'inventeur des plats, de verre en boudine [64]. Vers le même tems (en 1449) Jean Rouver, Bourgeois de Paris : imagina les trains de bois flotté que nous voyons fut la Seine. « Laquelle invention, dit » Lamberville, fut fi bien reçue » que le Roi commanda qu'on en fit » ten de joie en toutes les villes fiset » le long de la rivière d'Yonne & de » Seine, austi bien qu'à Paris [65].

[64] V. l'origine de la Peinture sur verte, etc. p. 2, 33. Par. 1693, in-12.

[65] V. Discours politique po 4 3 4

Si cette méthode de faire venir le bois a paru très-importante alors, comme elle est encore aujourd'hui, c'est qu'on a senti que cette manière de rassembler le bois, mettoit à portée de pouvoir jouir des sorêts les plus éloignées N'oublions pas de parler encore d'une méthode trèsutile qui a été inventée vers le milieu du 14.º siècle; c'est à cette époque que Gui.laume Beukelszonn enseigne aux Hollandois la manière de saler & d'encaquer les harengs. Il mourur en Flandres, à Biervliet, lieu de sa naissance, en 1397 [66]. La République de Hollande lui sit élever une statue pour immortaliser sa mémoire [67].

Nos Remarques précédentes & celles ci, prouvent que c'est au moyen âge que nous sommes redevables

[66] Smallegange, Chronique de Zo. Lande, p. 766.

[67] De l'usage des Statues, p. 236. n. (a). Voy. d'Espagne, &c. par Labat. t. 1. p. 78.

Vi ppp Q

2024 Journal des Scavans;

de la plupart des inventions dont nous jouissens aujourd'hui. Aussi un homme très-sçavant & qui possédoit bien l'histoire des arts des Anciens, dit, en parlant des Grecs: «Remarquons... que ces... peuples, dont on ne sauroit trop louer le génie en Architecture, en Sculpture & peut-être aussi en Peinture, ont été sort peu industrieux à se procurer quantité de commodités dont il ne paroît pas aujourd'hui qu'il soit possible de se passer... Ces peuples n'ont jamais su s'aider de selles [68] pour se renir à cheval, ni d'étriers [69] pour y monter... Leurs mai-

[68] L'usage des Selles n'a point été inconnu aux Romains. Voy. Antiq. d'Herculanum, t. 2, Tav. 12.

[69] On voit par des monumens du 9.º siècle, qu'alors les étriers étoient connus. Les Grecs, pour y suppléer, avoit un moyen assez singulier, comme le prouve une pierre gravée qui représente un Cavalier qui monte

sons manquoient de quantité d'inventions des plus utiles & des plus agréables. Il n'y avoit ni vitres, ni cheminées. Ces peuples ignoroient aussi l'art de s'éclairer commodément. Ils n'ont jamais connu ni la bougie, ni la chandelle [70]. Je pourrois, s'il étoit nécessaire, faire une plus longue énumération des arts qui ont été inconnus aux Grecs.

à cheval, en mettant le pied droit sur un crampon, appliqué au bas de sa pique à une certaine hauteur. Cette pierre éclaircit cette expression, monter à cheval avec la pique, & un passage de Xénophon. V. Winckelmann, Monumenti antichi in editi. t. 12 n.º 202. t. 2. p. 264, 265. Descript. des P. Grav. p. 170, 171. On se servoit encore des pierres pour monter à cheval. V. Potteri Archéol. l. 3, c. 2. p. 435.

[70] On croit que la chandelle a été-connue des Romains. V. Lett. sur les Découvertes d'Herculanum. p. 53. Description des P. grav. p. 477.

Qqqqv

2026 Journat des Sgavans,

Je parlerois alors de l'Imprimerie; des Armes à seu, de la Boussole... de la Gravure en taille-douce, des Glaces, des Lunettes, de l'Horlogerie, des Mouins à eau [71] & à vent, &c.; inventions que ces peuples n'ont jamais connues. Mais ce qu'on vient de lire suffit, je crois, pour prouver quelle a été, à quan-tité d'égards, l'impersection & l'i-; gnorance des arts chez les Grecs » [172]. Toutes ces découvertes, à l'exception de quelques-unes dont j'ai indiqué les époques dans les notes (v.n. 69, 71, 72), ont etc. également inconnues aux Romains., Quoique nous soyons bien loin d'avoir épuisé tous les faits & tous les

[71] En usage chez les Romains du tems de Cicéron. V. Saumaise sur l'Héliogabale de Lampridius, dans l'historiæ augustæ sériptores, p. 193, nº. 27. A. B. C. Par. 3620.

[72] Goguet, Orig. des Loix, &c. t. 3.
p. 84, 85. édit. in-4°.

monumens qui peuvent appartenit aux âges que nous venons de parcourir, nous en avons néamoins assez dit pour faire voir que les arts utiles & agréables ont été cultivés pendant cet espace de tems. Il y a plus; bien loin que les arts eussent été oubliés ou se fussent perdus après la décadence de l'Empire de Rome, comme on le prétend communément, on a vu qu'après cette épo-que les dissérentes branches des connoissances antérieures se sont étendues & perfectionnées; on a vu aussi que les peuples de l'Europe alors ne se bornèrent point aux pratiques originaires; & qu'une première dé-couverte étoit suivie d'une autre. Les François dans ces siècles tont des progrès assez rapides dans les Lettres & les arts utiles & agréables, & différentes nations viennent puiser chez eux les connoissances qui leur manquent. Enfin, en exa-minant l'état où étoit l'Europe alors, & les évènemens qui s'y sont passes, Q q q q v)

2018 Journal des Sçavans;

on sera étonne comment les peus ples de l'Europe, en proie aux courses des Barbares, ayent pu s'occuper à étendre de perfectionner les arts; c'est cependant ce que prouvent les faits que nous avons rapportés. Je crois, sans insister davantage sur les connoissances que les peuples de l'Europe pouvoient avoir, dans les tems qui viennent de fixer nos regards, en avoir assez dit pour qu'on soit en état de les apprécier.

Fautes essentielles à corriger dans mes Remarques qui ont parues dans le Journal des Sqavans du mois de Juillet 1782.

Note [9], 40; lifez 20.
Page 1463, édit. in-12, lig. 4.
de la; ajoutez première. Edit. in-4.
p. 489, col. I, lig. 17.

Note [34], portavi; lifez, portativi. Ib. deez corli, qui se erveve repéré. Ib. reserca; lisez recerca. Note [35], Auteurs de; ajoutez ce. lb. voyez; ajoutez vers.

Note [37], le 10.e; lisez 12.e

Note [38], 244; lisez 224.

Note [40], tardivium; lisez, tædiosum. Ib. sissile; lisez, sictile. Ib. tenendi; lisez, terendi. Ib. cerustam; lisez, cerussam.

Page 1477, lig. 16, édit. in-12, du; ajoutez, goût dans les arts du. Edit. in-4°. p. 493, col. II, lig. 28.

Page 1.178, lig. 20, édit. in-12, été; ajoutez, comme. Edit. in-4°. p. 494, col. I, lig. 17.

Page 1480, lig. 10, édit. in-12; extrato; lisez, extructo. Edit. in-4°. P. 494, col. II, lig. 17.



des Mouvemens progressifs de l'Hommes des Animaux. Par M. de Barthez, Premier Médecin de S. A. S. Mouleigneur le Duc d'Orléans, Chancelier de l'Université de Médecine de Montpellier, Membre de l'Académie Royale des Sciences & Belles-Lettres de Prusse, &c.

OBJET principal de cet Essai est la théorie des mouvemens progressifs de l'homme & des quadrupèdes.

Dans toutes les positions que leur donnent ces divers mouvemens, l'homme & les quadrupèdes sont des efforts très variés pour soutenir le poids de leur corps plus ou moins relevé. La théorie de leurs efforts de sustentation est donc nécessairement rensermée dans celle de leurs mouvemens progressifs.

Pour bien connoître cette fonc-

tion de sustentation, il faut la considérer séparément & dans les cas où elle s'exerce seule. Cette sonction est alors simplement celle de la station, dans laquelle l'homme & les animaux le loutiennent fixément fur leurs jambes.

La théorie de la station sera doncle sujet de la première Partie de

cet Essai.

I.er MÉMOIRE.

De la station de l'homme & des quadrupèdes.

L. Lorsque l'homme se tient debout, les vertèbres du col, du dos, & des lombes affectent des courbbe res alternativement disposées en sens contraires: la convexité de l'arc des Vertèbres est en avant dans le col, en arrière au dos, & derechef en avant aux lombes.

Ces courbures alternatives qu'afsecre alors la colonne vertébrale , la

2032 Journal des Sçavans;

différentes parties de la ligne du constitue de gravité de tout le corps ; ligne qui est perpendiculaire à la base du corps dans la station.

La colonne vertébrale étant ainfi courbét; la tête, la postrine, & let bas ventre, par leur inspension à cette colonne, se disputent de côtes & d'autre de la ligne du centre des gravité du corps. Ainsi dans les mouvemens sensibles de vacillation qui accompagnent toujours la station, & plus encore la sustentation du corps de l'homme dans sa man che (d'autant que les os des cuisses & des jambes ne le touchent que par des lurfaces très-peu étendues) : le corps le trouve être comme également jetté en avant & en arrière de la direction de la ligne du centre de gravité; & cette distribution ayans eté fixée d'abord le plus avantageuse ment possible, le corps y est ensuit ramené facilement par l'extension bl la colonne vertébrale, ...

II. L'extension de la colonne vertébrale s'exécute dans chaque paire de vertèbres unies, sur deux centres de mouvement; l'un est dans la symphyse cartilagineuse du corps de ces vertèbres, & l'autre est dans les articulations de leurs apophyses obliques ou articulaires quand l'extension est parvenue jusqu'à un certain point.

Cheselden a reconnu [1] ces deux centres de l'extension des vertèbres, & en conclut que les extenseurs de l'épine ont deux sois plus de sorce pour tenir l'épine dans une situation droite, que pour en sorcer l'extension lorsqu'elle doit être appuyée sur

les apophyses articulaires.

Winslow a nié ce second centre d'extension des vertèbres sur les apophyses articulaires. (Mém. de l'Ac. des Sc. an. 1730.) Mais il n'en combat s'existence que par des rai-sons trop soibles. Il faut observer ce-

^[1] Osteography, Chap. 3.

pendant à ce su et, 1.º que le mouvement d'extension qui se fait sur les apophyses articulaires, est borné par la résistance des ligamens articulaires; & par celle des cartilages intermédiaires des corps des vertèbres qui ne peuvent céder au-delà d'un certain degré sans se meurtrit ou se décoller: 2.º que ce mouvement n'est point en charmère, mais comme moyen entre le glissement & la rotation; d'autant que les apophyses articulaires sont unies par des éminences réciproques & des surfaces carti ag neuses inégales [1].

III Dans l'extension de l'épine, chaque vertebre qui doit exécuter ce mouvement est chargée du poids de la colonne vertébrale qui lui est su-périeure, & des poids des organes que cette colonne soutient. Cette colonne vertébrale résiste au mouve:

[1] V. la description qu'en a donné Albinus, De sceleto humano, p. 63. & ses Ossum Tab. 9 & 10. ment d'extension de la vertèbre qui la supporte, en formant un long: bras de levier dont les points d'appuir sont successivement dans le cartilage intervertébral placé sous le corps de cette vertèbre, & dans les articulations de ses apophyses obliques.

Pout vaincre cette résistance, les muscles extenseurs qui s'insèrent à l'apophyse épineuse de chaque vertèbre, agissent avec d'autant plus d'avantage, que cette apophyse épineuse leur donne un bras de sevier plus prolongé, par rapport à l'une & à l'autre centre du mouvement d'extension.

Telle est la principale raison de la longueur qu'ont les apophyses épineuses des vertèbres (qui est d'ailleurs, comme le dit Winslow, proportionnée au grand nombre des muscles qui y sont attachés). On voit pourquos cette longueur des apophyses épineuses est très-consedérable dans les dernières vertèbres cervicales, & dans les premières doc-

2036 Journal des Sgavans,

sales de plusieurs des quadrupèdes; surtout de ceux qui ont la tête fort massive, ou surchargée de cornes.

IV. Dans les vertèbres du col & du dos, les apophyses épineuses sont inclinées du haut en bas; mais dans les vertèbres des lombes, ces apophyses sont dirigées transversa-lement.

Winslow dit que l'obliquité des apophyses épineuses couchées les unes sur les autres, sert à rendre le dos inflexible à contresens. Mais pourquoi ne sont - elles pas ainsi couchées dans les lombes, où cette sexion des vertèbres à contresens est bien plus à craindre?

M. Bertin dit que l'opposition dans les diréctions des apophyses épineuses des vertèbres dorsales & des vertèbres lombaires, avertit de ne pas forcer l'extension de l'épine, en y résistant lorsqu'elle est portée trop loin. Mais cette opposition est bien plus forte dans la plupart des quadrupèdes, dont l'épine est néan.

moins violenment étendue ou plutôt fléchie à contresens dans les efforts qu'ils font pour bondir, & dans d'autres positions.

dans d'autres positions.

Voici quelle me paroît être la principale utilité des dissérentes directions qu'ont les apophyses épineuses dans les vertèbres dorsales &

dans les vertèbres lombaires.

Dans les vertèbres dorsales, l'inclinaison de l'apophyse épineuse est
inutile par rapport au centre du mouvement d'extension qui est dans le cartilage intervertébral; puisque cette
apophyse étant droite & moins prolongée pourroit donner aux muscles
extenseurs de l'épine le même bras de
levier relativement à ce centre. Mais
par rapport à l'autre centre du mouvement d'extension qui est dans les
apophyses articulaires, l'inclinaison
de l'apophyse épineuse de chaque
vertèbre qui est presque dans la direction très-oblique de ces apophyses, donne aux extenseurs de l'épine
au bras de levier le plus long possi-

2038 Journal des Sçavans;

ble ; tandis que la colonne vertibrale supérieure & la charge de cette colonne résistent par un bras de les vier dont l'inclination est très delle

vantageuic.

Dans les vertèbres dorsales les plus insérieures, & dans les lombaires, les apophyses épineuses ont été dirigées transversalement; parce que les mouvemens d'extension ont leur principal appui sur les corps de ces vertèbres, & que ces mouvemens ne s'appuyent presque point sur les apophyses articulaires (dont les plans presque verticaux sont beaucoup moins dirigés d'avant en artière que de dehors en dedans pour bornet les mouvemens de romation de ces vertèbres).

dorsales de les deux premières some baires sont placées à l'endroit de l'inflexion des courbures de l'épine du dos & des sombes. C'est dans ées vertèbres que doit se faire resse.

tie Luctout l'impression des l

successifs d'extension de l'une & de l'autre courbure de l'épine, ou le contre-coup de ces efforts lorsqu'ils sont simultanés. Il taut donc que les dernières verrèbres dorsales puissent se mouvoir plus que les autres en avant & en arrière, & céder aux impulsions dominantes d'effort ou de résistance dans la partie supérieure ou dans la partie inférieure de l'épine. Cette mobilité relative est facilitée en ce que les dernières côtes ne sont point sixées aux apophyses transvers des dernières vertèbres dorsales.

VI. Dans la station des quadrupèdes, la colonne vertébrale du
tronc est en général simplement arquée dans sa longueur. Sa courbure
ne souffre communément d'instexion
que dans certaines positions sorcées,
ou dans certains esforts qui poussent l'extension de cette colonne jusqu'à la porter à l'intérieur, comme
dans ceux qui précèdent des saute
violens.

2040 Journal des Sçavans

Dans la station des quadrupédes en général les quatre jambes sont habituellement plus ou moins projettées & fléchies en sens opposés fous la colonne vertébrale du tronc. · Cette disposition fait que le trong tend avec moins davantage à defcendre, son centre de gravité agisfant par un levier plus court que fi les points d'appui des pieds étoit fort éloignes. Elle fait aussi que les différentes parties du tronc le dis tribuant du côté & d'autre de ces appuis, ie remettent beaucoup plus facilement en équilibre dans les vacillations qui accompagnent la station ou les mouvemens progressif de l'animal.

Les jambes du quadrupède no peuvent être ainsi projettées sans faire arquer plus ou moins la contonne vertébrale du tronc, & en former une espèce de voûte plus on moins courbe qui résiste à la charge du corps suspendu entre les jambs.

Il faut dikinguer dans co

onne vertébrale deux portions dont a courbure respective est très-inézale dans les diverses espèces d'animaux. L'une, dorsale, est soutenue par des côtes attachées au sternum ou antérieurement; & l'autre, lombaire, est dégarnie des côtes, ou du moins n'en a que de très-soibles, & qui ne sont point fixées en avant.

Celle qui est garnie de côtes assujetties antérieurement doit sans

doute, en général, obéir beaucoup moins que l'autre à l'effort des jambes qui fait arquer l'épine. C'est vers la limite de ces deux portions que la charge du corps tend avec plus d'avantage à fléchir cette colonne, dont chaque portion peut être regardée comme un bras de levier par lequel cette charge agit sur les appuis que donnent les trains de devant & de derrière.

La volonne vertébrale du tronc étant arquée par l'effort des jambes; cet effort, ainsi que la résistance que tui oppose la charge du corps, Octobre. Rrz

2042 Journal des Squvans;

s'exerce sur deux appuis ou centres à l'un aux corps, & l'autre aux apophyses articulaires des vertèbres.

Ces deux centres des mouvemens d'extension & de flexion des vertebres du dos & de lombes dans les quadrupèdet, sont manisestement indiqués par des faits tels que celuique M. Latosse a observés [1]: que dans les chevaux de bât, surrout dans les maillets ou simoniers; les ligamens capsulaires qui s'attachent à la circonférence de leurs apophysses obliquer, sont exposés à être traillés; desorte qu'on trouve dans ces chevaux des ankyloses & des exostoses à l'endroit de ces ligamens.

VII. C'est relativement aux deux centres d'extension de chacune des vertebres qui forment la coloune vertebrale du tronc, & aux appuis de cette colonne sur les trains de devant & de derrière; qu'il faut

^[1] Couts d'Hippiarrique, p. 62

considérer les avantages méchaniques des longueurs & des directions diverles ou opposées qu'ont les apo-physes épineuses dans les vertèbres dorsales & dans les vertèbres lombaires du plus grand nombre des quadrupèdes. Ces avantages sont essentiels, non-seulement dans la station des quadrupèdes, mais encore dans leurs sauts & autres mouvemens progressits pour lesquels le corps doit être ramassé, & l'arc de l'épine bien fixé.

Dans chacune des deux portions ou dorsale ou lombaire de la colonne vertébrale du tronc, chaque vertèbre plus voisine d'un des ap-puis aux extrémités a ses apophyses articulaires disposées de la manière la plus avantageule, pour résister à la dépression de la vertèbre contiguë & plus éloignée de cet appui. Car les apophyses articulaires de la vertèbre plus fixe recouvrent celles de la vertèbre plus mobile; & parconséquent celle-ci ne peut s'aboisconsequent celle-ci ne peut s'abail-

Rrrrij

2044 Journal des Sçavans;

ser par son côté le plus mobile; parce que son autre côté qui touche à la première vertèbre est empêché de s'élever dans l'arc de l'épine.

La colonne vertébrale du tronc étant supposée arquée en portant sur les appuis des extrémités; les apophyses épineuses qui sont inclinées, auroient pu être droites par rapport aux centres d'extension qui sont sur les corps des vertèbres. Mais leur direction oblique est la plus avantagense possible relativement aux centres d'extension sur les apophyses articulaires.

Dans chacune des deux portions de la colonne vertébrale du tronc, les apophyses épineuses sont en général plus inclinées aux endroits où cette colonne est plus arquée; au lieu qu'elles sont presque droites dans l'endroit de l'arc de l'épine, (& le plus souvent vers son milieu) où la colonne vertébrale est moins courbée. Dans cet endroit c'est sur les corps des vertèbres qu'est le princi-

pal des deux centres d'extension de

l'épinc [1].

VIII. Les muscles extenseurs des vertèbres dorsales & lombaires soutiennent la colonne vertébrale du tronc au degré fixe auquel il convient qu'elle soit arquée par l'effort des extrémités antérieures & postérieures, malgré la charge du poids du corps qui tend à l'abaisser. D'après ce qui a été dit, il est facile de voir que ces muscles extenseurs agissent avec un avantage d'autant plus grand, que les apophyses épineuses leur donnent de longs leviers dirigés dans le sens des apophyses articulaires.

Pendant les efforts d'extension

· Pendant les efforts d'extension violente, le quadrupède fait sans

[1] Il est remarquable que dans l'homme la dernière vertèbre dorsale a ses apophyses articulaires, supérieures & inférieures, qui sont convexes; desorte que cette vertèbre est reçue en haut & en bas par les apophyses articulaires des vertèbres contiguës. (Winsow, Tr. des Os secs, n. 598.)

Rrrriij

2046 Journal des Sçavans;

doute agir à-la-fois plusieurs de muscles extenseurs de l'épine, dont les fibres, ont leurs directions croisees; comme sont, par exemple, ie long dorfal & le demi-épineux du dos. Ces divers muscles qui, agilsant séparément, seroient ruer ou cabrer l'animal; fixent le degré d'extension de l'épine par leurs efforts combinés de traction en sens contraires, ou vers des appuis oppolés: en même-tems que les apophyses épineules & les apophyles transverles des vertèbres contigues sont plus fai cilement rapprochées à l'aide de leurs ligamens intermédiaires, & par l'ace tion des muscles épineux & transves laires.

La contraction de ces muscles extenseurs de l'épine qui ayant leur origine aux apophyses transverses des vertèbres du dos, s'insèrent aux épines des sombes ou réciproquement; est extremement aidée dans les quadrupèdes par les positions des antephyses transverses, dont les ed

tions sont généralement opposées dans les parties dorsale & lombaire de la colonne vertébrale du tronc.

IX. La théorie précédente se con-firme & se développe à mesure qu'on en étend les applications aux faits que présente la structure des divers quadrupèdes.

Dans ces animaux on observe généralement, que les apophyses épineuses des vertèbres dorsales sont que celles des vertèbres lombaires sont inclinées en sens contraire.

Dans le cheval & l'éléphant qui ont un plus grand nombre de côtes que la plupart des autres quadrupèdes, il y a un nombre correspon-dant & plus grand de vertèbres dot-sales dont les apophyses épineuses sont inclinées de la tête vers la queue.

Dans le caméléon & le fourmiller, toutes les apophyses épineules des vertebres sont inclinées de la sête vers la queue. La raison en est

Rrrriv

2048 Journal des Scavans

sensiblement relative à ce que ces animaux ont julques très-piès du hassin, des côtes sixées antérieurement; & n'ont que, deux ou trois vertèbres lombaires. Il est d'autant plus convenable que les épines de leurs vertèbres soient dirigées vers la queue, que c'est vers cette partie du corps, qui est très - forte, que leur tronc doit être fouvent retiré. C'est par la queue que le fourmillez se suspend aux branches des arbres & que le caméléon peut s'y attachez de manière à se soutenir.

Dans le phoque, les apophyses épineuses des vertebres lombaires sone toutes inclinées vers les os du bassin. La colonne vertébrale du tronc dont l'extension doit se faire sur la base que donnent les os du bassin, est simplement dans une direction oblique au fol; & ne peut être ar quée par l'effort des extrémités poltérieures, parce que ces extrémités Sont à-peu-près dans un même pie

avec la colonne vertébra

leur impulsion moyenne est presque perpendiculaire aux corps des vertèbres lombaires.

X. Dans un grand nombre de quadrupèdes, les vertèbres lombai-res ont leurs apophyses articulaires & autres qui s'engrènent réciproque-ment, & qui lient de la manière la plus forte les vertèbres contiguës. Cet enclavement a lieu surtout chez les quadrupèdes qui exécutent de grands mouvemens dans les lombes; & il très-utile pour modérer l'effort des extrémités qui pourroit arquer avec excès la colonne vertébrale Iombaire.

Le même enclavement est d'une force extraordinaire dans les quadrupèdes, qu'on peut appeller avec Bellini recto-prona, ou qui affectent souvent une situation à demi-redressée sur leur dos accroupi; tels que le chat, l'écureuil, le singe, &c. Dans cette situation le train de devant agit par un plan incliné sur les vertèbres lombaires, qu'il presse

Rrrry

2050 Journal des Squvans;

contre le train de dertière fixément établi; mais il ne peut que moins arquer ces vertèbres à proportion de la résistance qu'oppose leur enclavement.

Dans les animaux où l'on observa cet enclavement des apophyses des vertebres, il commence aux dernières vertèbres dorsales, auxquelles ne répondent point des côtes qui attachées antérieurement d'une manière fixe. C'est à l'endrois de ces vertèbres où est la limite des dorsales & des lombaires que sont les plus forces, & l'action de la charge du poids du corps sur la colonne vertébrale du tronc, & l'opposition des mouvemens des extrémités antérieures & postérieures qui tendent à arquer cette colonne. Les dernières vertèbres dorfales font donc particulièrement menacées de luxation par l'effet de l'une & de l'autre cause, & elles y réfistent pas l'enclavement de leurs apophyses.

La foiblesse singulière de cet

droit de l'épine est très-sensible dans divers animaux; comme dans le loup, dont les vertèbres sont néan-moins si fortement enclavées que c'est ce qui l'empêche de pouvoir se tourner autrement que tout d'une pièce. Bausner a observé qu'on abat un soup en le frappant, même assez légèrement, sur les sombes; & qu'aussi prend-il grand soin de ne

pas exposer cette partie.

On doit rapporter à un degré plus ou moins fort d'enclavement semblable ou d'engrenure des apophyses des vertèbres du col, la principale cause de la roideur du col du lion & d'autres animaux féroces. Eustachi a très-bien remarqué que sans la résistance très-forte des vertèbres cetvicales dans ces animaux, la grandeur de leur gueule & la force des dents dont la Nature les a armés, leur seroient inutiles. On peut ajouter que c'est au contraire à cause de l'extrème mobilité réciproque de

Rrrrvi

2052 Journal des Sgavans;

leurs vertèbres cervicales, que les jeunes oisons sont sujets à se rompre le col en broutant l'herbe avec trop d'effort; ainsi que l'a observé le P:

Vanière [1].

XI. Dans l'homme l'obliquité de position de la colonne vertébrale, par rapport aux os du bassin & aux extrémités insérieures qui soutiennent le centre de gravité de tout le coips, facilite la distribution des parties du corps autour de la ligne de direction de ce centre; & est très-avantageuse pour rendre la station permanente.

Si cette obliquité n'avoit pas lieu, & si la colonne vertébrale étoit redressée perpendiculairement à l'horison, cette colonne feroit un trop grand angle avec les os du bassin (dont je considère l'assemblage suivant un plan moyen qui passeroit

ننا

^[1] Prædii Rustici Lib. XIL ubi de An-

par le haut des os des îles, & le bas des os pubis). Cet angle rapprochant trop la direction de la colonne vertébrale de celle des extrémités inférieures, une trop petite partie de la masse du corps se trouveroit placée en arrière de la ligne du centre de gravité: ce qui entraîneroit continuellement la chûte du corps en avant dans la station prolongée, & dans les mouvemens progressifs de l'homme.

Dans l'orang outang qui est le pygmée de Tyson, l'angle que la colonne vertébrale rendue perpendiculaire à l'horison fait avec les os du bassin, est beaucoup plus obtus que dans l'homme; & cependant cette colonne se trouve fixée avec une roideur singulière: desorte que la station du Pygmée ne pourroit être durable sans le jeu de ses longs bras qui rétablissent sans cesse l'équilibre. Les pongos (qui sont les orang-outangs de la grande espèce) en marchant jettent leurs bras des-

2054 Journal des Scavans,

rière le col, suivant ce que rap

porte Tylon [1].

L'angle des os du bassin avec la colonne vertébrale, rendue perpendiculaire à l'horison, est encore plus obtus dans le singe appellé gibbon, que dans l'homme & l'orang-outang. Aussi le gibbon a-t'il des bras extrêmement longs, qui tont manifestes ment l'ossice de balanciers; & ne peut-il marcher qu'en se tenant trèssemblement incliné.

Enfin dans les quadrupèdes, l'angle que la colonne vertébrale redressée perpendiculairement à l'horison fait avec les os du bassin, s'
étant extrêmement obtus; l'effort
qu'ils font pour se tenir sur leurs
pieds de dertière dans une situation
droite est très-difficule à continuer s'

[1] The Anatomy of a Pygmie p. 83.
Cer artifice est analogue à celui que la Nature employe dans les oiseaux, dont elle a
affuré la station, en jettant leurs affine de
bras derrière la colonne versébrale.

fi ces animaux n'ont des avantages particuliers de structure (comme est, par exemple, dans l'ours la longueur du calcaneum); ou si on ne les accoutame par des moyens singuliers à soutenir un effort aussi laborieux, comme dans les singes que l'on dresse à se tenir debout en leur liant les bras derrière le col [1].

XII. Dans l'homme, les os du bassin forment un support circulaire, au moyen duquel les extrémités inférieures ne sont point inclinées au tronc, mais le soutiennent comme des colonnes élevées
perpendiculairement au sol. Les
trous ovalaires ont été ménagés
dans ce support, pour ne lui laisser
que la solidité nécessaire à cet usage.

Si les extrémités inférieures étoient dans des directions convergentes inclinées par rapport au tronc ou au bassin, elles formeroient un soutien angulaire qui résisteroit peu à son

^[1] Tylon, Liv. cit. p. 14.

2056 Lournal des Sgavans,

abaissement par la charge du poids du corps, & qui ne pourroit de meurer fixe sans des efforts extraordinaires des muscles adducteurs de ces extrémités.

Mais les colonnes perpendiculaires que forment ces extrémités, ont leurs têtes chargées par les os da bassin situés transversalement, qui pressent & affermissent ces colonnes. C'est à raison de ce que les os da bassin sixent ainsi les extrémités in férieures, qu'on peut dire avec plus de justesse qu'on n'a fait jusqu'ici à que ces os, joints à l'os sacrum, sont comme le fondement & la base de tout le corps.

La connexion des os innominations avec le sacrum peut être affoiblir dans des accouchemens laborieux; ainsi que Ruysch l'avoit soupconne le premier, & qu'on l'a vérisé de puis. Monro a vu des semmes délicates qui avoient soussert cet accident, qui longrems après leurs con ches se plaignoient encoré comme

craignant à chaque instant que leur corps ne s'écroulât entre les os des hanches. Cette imagination étoit déterminée par la sensation qu'elles avoient de l'affaissement, quoique imperceptible, de la colonne vertébrale.

XIII. Dans les quadrupèdes les os pubis sont en général beaucoup moins longs que ceux des hanches. Cependant les os pubis sont deux fois plus longs que ceux des hanches dans le phoque; ce qui sert à contenir les viscères du bas-ventre dans la cavité du bassin, & les empêche de heurter contre le sol dans les espèces de bonds que cet animal fait terre à terre en marchant.

Les os des hanches dans les quadrupèdes sont, en général, oblongs & prolongés considérablement audelà de leurs centres de mouvement sur les extrémités possérieures; ce qui rend le jeu de bascule des osdes hanches sur ces appuis beaucoup plus gradué & plus soutenu. En es-

2058 Journal des Scavans,

vertebres lombaires, des os du basfin, & des extrémités postérieures; comme un levier coudé en divers sens, par lequel la partie du corps du quadrupède qui porte sur le train de derrière archoute contre le terrein.

C'est à l'aide de leur projection.

au-delà des centres de leur mouvement sur les extrémités, que les or
des hanches peuvent soutenir tout le
corps du quadrupède lorsqu'il se cabre. L'art trest parvenu que très-dissicilement à imiter cet effort; lorsqu'il a produit une statue équestre
quatre sois plus grande que nature,
qui se soutient dans une attitude où
le cheval est cabré [1], en mettant
un équilibre sussifiant dans la croupe
& les extrémités postérieures.

XIV. Les es cylindriques des ex-

II, p. 37.

& des quatre jambes dans les quadrupèdes, ont été multipliés de manière que chaque extrémité forme une suite de colonnes placées verticalement l'une sur l'autre. Une semblable suite de colonnes donne un rrès-grand avantage pour la starion de l'animal; d'autant que chaque colonne y supporte plus sûrement le poids du corps, que ne feroit une colonne qui auroit la même hauteut & la même épaisseur que cette suite supposée. Car, comme l'a démontré M. Euler [1]; les poids que sou-tiennent sans fléchir, des colonnes Lepposées flexibles, de même matière & également grosses, sont en raison réciproque des quarrés des hauteurs de ces colonnes.

La même raison explique ce que j'ai oblervé; que les os des extrémités sont communément plus mul-

[1] Methodus inveniendi lineas curvas maximi minimive proprietate gaudentes: Addicamenti I.i de Curvis elasticis, n. 37.

2060 Journal des Sçavans,

drupèdes qui ont les pieds tiès courts, & dont les extrémités ne penvent être fléchies qu'avec un plus

grand danger de chûte.

XV. La direction de la tête & da cou du femur fait un grand angle avec la direction du corps de cer os. La direction de tout le femur étant ainfi comme extrèmement courbée en dehors dans la partie supérieure de ect os les deux femurs foutiennent le bassin avec beaucoup plus d'avantage, que s'ils étoient dirigés obliquement. (V. ci-dessus, n. XII.) On. voit encore que les femurs, se trouvant ainfi projettés sous le bassin, le soutiennent plus constamment. & avec un bien moindre danger de chûte, dans les vacillations qui accompagnent la station & le marcher, que s'ils étoient dans une de rection verticale.

L'apophyse qu'on no ame le grand trochanter, est sensiblement qui pour sortifier le semur à l'endrei la grande courbure de sa partie su-périeure, endroit où le semur doit soustrir le plus de l'effort de la charge du corps; indépendamment de l'avantage que le grand trochanter donne aux attaches des muscles qui meuvent l'os de la cuisse sur le bassin.

XVI. Parent s'est proposé [1] un problème curieux, celui de déterminer la base la plus avantageuse de sustentation de l'homme, ou quelle doit être l'ouverture des pieds dans laquelle l'homme se tient plus ferme que dans tout autre. Il suppose que les pieds s'ouvrent en tournant autour de leurs articulations avec les jambes [2]; & il cherche quelle rotation doivent faire les pieds, pour que leurs pointes & leurs talons in-terceptent le plus grand quadrilatère

[1] Essais & Recherches de Mathématiques, Tom. III, p. 355 & suiv.

[2] Ce qui doit être expliqué plus exactes ment, & comme Winslow l'a enseigné: Tr des Os lecs, n. 990 & luiv.

2061 Journal des Sçavans;

par le calcul différentiel de manimité.

Parent remarque à ce sujet que dans les pays du Nord, où l'on marche souvent sur la glace & le verglas, on porte les pieds fort ouverts, & que c'est le contraire dans les pays chauds. Mais cette observation est extrêmement douteuse; & la position qui semble être paretour la plus naturelle à l'homme, est d'avoir les pieds tournés en-de dans, comme on le voit dans les ensais & les habitans de la campagne.

Le problème de Parent ne semble donc avoir lieu que pour les homemes chez qui l'habitude a donné plus de facilité & de constance aux efforts des muscles abduéteurs des pieds, que ces muscles n'en out

dans leur état primitif.

Mais, de plus, dans ce problème on néglige de confidérer que les divers hommes donvent différer par degré de cet écartement des pi

qui leur est le plus naturel & le plus propte pour conserver une base plus avantageuse de sustentation. Si cet écartement est poussé trop loin dans chaque individu; il faut que les extenseurs des janihes & des pieds soient dans un effort continuel & violent, pour soutenir les cutsses & les jambes dans des politions trèsinclinées au fol & aux os du bassin qui sont chargés de tout le poids du corps.

Le fait suivant, qui est d'observation générale, doit être expliqué de même par le principe de l'inégalité d'avantage qui se trouve dans l'écartement naturel des pieds. Ceux chez qui les pieds sont portés viciensement vers l'intérieur, par une luxarion en-dehors de l'os de la cuisse. par une cambrure de la jambe arquée en-dehors, ou par une dépravation des articulations du pied, (infirmes que les Anciens ont appellé vari [1]) sont plus fermes

[1] Quoique Saumaise ait prétendu le

2064 Journal des Sçavans;

dans la station & dans la marche, que ceux dont les pieds sont déjettés en-dehors par des causes contraires d'infirmité (& que les Anciens appelloient walgi).

Galien prétend même que ceux qui ont naturellement les jambes, arquées en-dedans, se tiennent plus fermes sur leurs pieds que ceux qui les ont parfaitement droites. Ceux n'est pas d'abord vraisemblables mais il le devient d'après des comps sidérations que j'ai précédemment; exposées.

XVII. Il est aise de voir qu'unit plus grande longueur des piedasse qui donne plus d'étendue à la bande de sustentation, est très-avantagement pour assurer le corps dans la station d'un certain point la longueur des pieds rende le marcher laborieur.

Boerhaave à dit trop généralté contraire; & que J. Mathias Generalt que la signification de ce mot n'été constante.

ment [1] qu'un homme ne peut élever une masse plus pesante que son corps. Le contraire est prouvé par l'exemple des porte faix qui transportent des charges énormes, mais en marchant à très-petits pas, & même en s'appuyant sur un bâton. Ainsi il faut modisier l'assertion de Boerhaave, en observant qu'un homme peut élever un corps plus pesant que lui; pourvu que la ligne de direction du centre de gravité de ce corps tombe sur la base de sustentation de cet homme.

On s'accorde à reconnoître avec Borelli, qu'aucun effort des mus-cles ne peut empêcher la chûte du corps humain, toutes les fois que la ligne de direction de son centre de gravité tombe hors des plantes des pieds ou du quadrilatere qu'elles embrassent. Wallis a cru [2] que

- [1] Prælect. in propr. instr. Rei Med. n.

412. Voce trochleis.
[2] Operum Mathematicot. vol. I. pagi 1061.

Odobre.

SILL

lors même que la ligne de direction du centre de gravité tombé un per au-delà de cet espace que les pieds renserment; le corps peut être sou-tenu & relevé par l'essort des muscles des vertèbres, s'ils sont extrêmement vigoureux. Mais il paroit évident que Wallis a été dans l'exteur sur ce point.

XVIII. Il est deux situations du pied, ce le d'abduction, & celle de projection latérale interne; dans lesquelles la station est rendue plus facile & plus assurée par le moyen de l'os peroné, & des

mufeles qui s'y attachent.

Les péroniers long & moyen, lorsqu'ils agissent pour l'abduction du pied, dans le même tems portent en arrière la partie supérieure du peroné. Cet os croise ainsi le tibia, & en empêche la vacillation endehors, que seroit craindre la conversion du pied sur l'extrémité de la jumbe.

Le peroné me paroît servir prine

l'état de pronation ou de projection latérale interne du pied, qu'opère l'action simulanée des muscles pezoniers, en retirant la plante du pied vers la malleole externe. J'observe que le petoné est beaucoup plus considérable dans les espèces de quadrupèdes qui se soutiennent appuyés de côté sur des arbres ou sur des surfaces verticales & raboteuses; comme le lézard, le caméleon, l'écureuil, &c.

Dans le cameleon, la projection latérale des pieds de derrière a été facilitée à tel point qu'ils n'ont pas de connexion solide avec l'épine par le moyen des os du bassin; ces os n'étant point atrachés sixement à l'os sacrum: aussi cet animal ne peut-il descendre de quelque hauteur, sans s'attaches avec sa queue à tout ce qu'il rencontre en chemin.

XIX. Les os du tarse & du métatarse peuvent sormer au coudepied une voûte, qui fait embrasser

SILLi

2068 Journal des Scavans.

par le pied les inégalités des lieux for: lesquels le corps doit être soutenu, & qui sert aussi à donner à la démarche de l'aisance & de la grace. Mais en général les pieds applatis & allongés ont la forme la plus avantagense pour la solidité de la fation, amfi que pour continuer une

marche précise & vigoureuse.

On voit pourquoi les chaussures places ont toujours [1] été employées dans les exercices longtems continués, & pourquoi les portefaix les plus robustes ont généralement les pieds applatis. La Nature affecte cette forme plate & longue des pieds dans les danseurs arqués. ou dont les genoux sont trop éloignés: mais elle ne peut l'établit dans les danieurs jarretés, ou qui ont les genoux trop rapprochés. Ceuxici sont habituellement empê-

[1.] V. Festus in Fragm, for ces chauffures dites semiplotia, dont les Ancient se servoient à la chasse, per le la fi

chés d'applatir les pieds à cause de la proximité de leurs genoux & de la projection de leurs jambes en-dehors. Cette projection les force, pour se soutenir fixement, à donner au coudepied une forte élévation; qui devenant constante, déprinte relativement le calcaneum, affoiblit le tendon d'Achille, &c. [2]

XX. Je finirai ce Mémoire par des remarques sur les usages qu'a la queue dans les divers genres de quadrupèdes pour assurer leur sustenta-

1.º La queue est fort considérable dans les quadrupèdes qui exécutent de grands mouvemens de pronation des extrémités postérieures; comme sont l'écureuil, le caméléon, les singes à queue. Ces mouvemens portent souvent le corps sur un des côtés; & sa sustentation, qui devient

[2] Telle est la raison des observations qu'a faires sur ces Danseurs M. Noverre, Lettres sur la Danse, p. 297.

SIIIii

2070 Journal des Sçavans

par la queve qui se prolonge en sens contraite. Cet avantage concourt avec celui que cette queue stexible en tout sens a de pouvoir se replies autour d'une branche d'arbre ou

d'un appui solide.

2.º Dans les quadrupèdes du genre des rats, le corps rensié sé foutenu sur des extrémités qui sont roujours très-fortement pliées, se roit facilement jetté de côté dans la station, se surtout dans les mouvemens progressifs; si une très-longue queue rampante se appuyée dans presque route sa longueur sur le sol suivant la direction de l'animal a n'opposent constamment une grande résistance aux déviations latérales du corpt.

On peut saire une observation analogue sur le chieu; qui pout saire l'homme qu'il craint, s'abaisse, se rappetisse & agite du queue. Il tient alors très-sortement pliées ses quatre pattes

quelles il se soutiendroit dissicile-ment, si en même-tems il ne donnoit à sa queue un mouvement de balancier.

Jans les quadrupèdes dont le tronc est fort prolongé, comme sont ceux des genres des chats & des belettes; la longueur du col & celle de la queue sont utiles pour résister à ce que les extrémités ne soient déprimées par le tronc qu'elles supportent. De plus, leur queue longue & forte étant dirigée & mue vers l'un des côtés, resiste puissamment à l'effort du tronc qu'il puissamment à l'effort du tronc qui seroit jetté vers le côté opposé par les vacillations qui accompagnent la station & les mouvemens pro-gressis des quadrupèdes.

Ces vacillations sont d'autant plus considérables dans les mouve-mens progressifs; lorsque les jambes de derrière, dont le jeu donne la principale impulsion au tronc, sont beaucoup plus hautes que celles de devant. C'est par cette raison

Sssiv

2072 Journal des Sgavans;

que le mococo, étant toujours en mouvement, a une grande queue qu'il ne cesse de remuer; au lieu que la queue a peu d'étendue & de force dans la girasse, qui a les jambes de derrière beaucoup moins élevées que celles de devant.

Supplément au Dictionnaire de Physique. Par M. Signud de la Fond, Prosesseur de Physique Experimentale, Membre de la Société Royale des Sciences de Montpellier, des Académies d'Angers, de Bavière, de Valladolid, de Florence, de S. Pétersbourg, &c. &c. Tome V. A Paris, rue & hôtel Scrpente. 559 pages in-8°. avec 5 planches.

To us avons eu occasion d'annoncer successivement six volumes du Cours de Physique de M. de la Fond, suivis de deux volumes sur l'Electricité & les dissérentes espèces d'Air. Ces dissérents Ouvrages

exigeoient un D'ctionnaire, que M.de la Fond publia l'année dernière, en quatre volumes, & que nous annonçâmes dans notre Journal de Juin, 1.er volume. Mais comme ceux qui étudi nt la Physique ont sans cesse besoin de différentes notions Mathématique, qu'il seroit long & difficile de chercher à leur place dans les Traités de Géométrie, d'Astronomie, d'Optique, d'Algè-bre, de Méchanique, M. de la Fond a rassemblé toutes ces notions élémentaires dans ce 5.e volume de son Dictionnaire qu'il publie par forme de Supplément. Il y a joint plusieurs articles qu'il avoit cru pou-voir omettre dans les premiers volumes, ou auxquels il avoit donné peu d'étendue. Au moyen de ce Supplément le Dictionnaire sera complet, & les Amateurs de la Physique trouveront dans les seuls Ou-vrages de M. de la Fond toutes les connoissances nécessaires à ceux qui ne peuvent pas se jetter dans la lec-SILIA

2074 Journal des Scavans,

ture des Traités particuliers de cha-

que objet.

Ceux qui ont suivi les Cours de cet habile Prosesseur, ou qui ont lu ses Ouvrages, savent combien il est clair & facile. Son attention & son zèle le portent sans cesse vers les expériences les plus nouvelles; il y ajoute presque toujours quelques nouveaux degrés de persection. On trouve dans ce volume la figure de la nouvelle machine de M. Vera, pour élever de l'eau par le moyen d'une simple corde; & c'est la première sois que cette invention curieuse a été gravée.

On y trouve aussi une notice de la nouvelle Planée de M. Herschel, dons nous avons donné les calculs dans notre Journal de Février. Ensin il n'y a rien de curieux, de nouveau, d'interessant, dans la Physique terresser ou céleste, dont on ne puisse se flatter d'avoir une idée suffiante, en joignant ce 5.º volume aux aux aux ces Ouvrages de M. de la Fond.

On y trouve la notice d'un nouveau Pyromètre de M. Rouland, neveu de l'Auteur, & qui commence à se distinguer dans la même carrière par des Cours publics de Physique. Nous apprenons, avec regret, que M. de la Fond ne se propose plus de continuer ses Leçons de Physique; mais il ne s'occupera pas moins des expériences & des recherches qui lui ont mérité parmi les Physiciens une réputation distinguée.

On en trouve un exemple dans ce volume relativement à l'air que les plantes respirent ou laissent échapper, & des qualités de cet air, relativement aux circonstances dans lesquelles il s'en échappe. M. de la Fond a répété & varié ces expériences, & on en trouve ici le réiultat. On savoit depuis long-tems que les végétaux de toute espèce absorbent une portion de la masse d'aix atmosphérique dans laquelie ils végètent. L'anatomie des plantes faite par Malpighi; les expériences du Ssissi 2076 Journal des Scavans,

Docteur Hales, consignées dans sa Statique des Végétaux, ne laisfoient aucun doute à ce sujet: on
savoit, ou au moins plusieurs célèbres Naturalistes pensoient que cet
air n'étoit pas entièrement absorbé;
qu'une partie se reportoit dans l'atmosphere; & que si les végétaux
ont une manière qui seur soit propre
d'inspirer l'air atmosphérique, ils
en ont également une d'expirer ou
de restituer une portion de cet air.
Mais on ne connoissoit pas les qua-Mais on ne connoissoit pas les qua-lités de cet air rendu par les plan-tes; c'est le Docteur Ingen-Housz qui nous donna sur cet objet une suite d'expériences faites avec le plus grand soin, & bien propres à piquer notre curiosité. On les trouve consignées dans un excellent Ouvrage qu'il publia en 1780, intitulé, Expériences sur les Végétaux, dont nous avons rendu compte dans notre second volume de Juin 1781; ce qui détermina le Docteur Ingen-Houlz à le livrer au cravail dont il

s'agit, ce fut surtout une observation rapportée par le Docteur Priestley, célèbre par ses expérien-ces de l'air fixe; il nous apprend que la végétation d'une plante devient plus vigoureuse dans un air putride & incapable d'entretenir la vie d'un animal, & qu'une plante renfermée dans un vale plein d'air devenu mal-sain par la flamme d'une chandelle, rend à cet air sa pureté primitive & la faculté d'entretenir la flamme,

Ce phénomène présente deux con-clusions qu'il n'eût pas été facile de prévoir auparavant : 1°, qu'une plante se nourrit en partie des émanations méphitiques renfermées dans une masse d'air détérioré, soit par la respiration animale, soit par le phlogistique surabondant qui se porte habituellement dans la masse de l'atmosphère, puisqu'elle végète mieux dans un air intecté de ces émanations, que dans cette masse d'air pur: 2°, que la plante pre-

2078 Journal des Seavans,

nant dans cetair la portion qui convient le mieux à la nourriture, le
purifie, le débarrasse de ces émanations dangereuses qui le rendent insalubre & moins propre à la respitation animale, pursque l'air que
la plante expise & qui étoit malsain', lorsqu'elle s'en est emparé,
est rétabli dans sa pureté primitive.

Telle est donc l'harmonie qui is trouve entre le Règne animal & le Règne végétal. Ce derni r est continuellement employé à préparer, à élaborer & à donner à l'ait atmosphérique le degré de salubrité qui lui est nécessaire pour l'entretien de la vie des animaux, & ceux-ci débarrassent dans la maise générale de l'air d'une quantité d'émanations dangerenses, qui servent à l'entretien, à l'accroissement de la végétation. On voit donc ici les animaux fournir aux plantes un air mai-fain qui leur est propre " 🍇 celles-ci fournir aux animaux. feinbre dangenr est retrespinat and

Mais la véritable cause de la purification de l'air par l'intermède des plantes, est dans les rayons bienfaisans du soleil; les plantes éclairées par la lumière de cet astre, transpirent un air salubre au suprême degré, un air partaitement analogue à celui que le Docteur Priestley appelle air déphlogistique, & que d'autres appellent air pur, air vital; les plantes versent, si on peut s'exprimer ainsi, une espèce de pluie abondante de cet air vital & dépuré, lequel venant à se répandre dans la masse de l'atmosphère, la purifie & la rend plus salubre. Mais cette opération salutaire à l'homme & aux animaux, ne commence que quelque tems après que le soleil s'est élevé sur notre horizon. Au reste, nous avons parlé de ces expériences en rendant compte de l'Ouvrage de M. Ingen-Housz. Mais nous les rappellons à l'occasion du dernier Ouvrage de M. de la Fond, qui les a repétées & qui y a ajoute

2080 Journal des Scavans,

des circonstances remarquables dans le volume que nous venons d'annoncer, & qui en profite surtout pour avertir ceux qui font trop d'usage des sleurs, qu'il y a un danger réel à se rensermer dans les émanations qu'elles tournissent surtout à l'ombre.

[Extrait de M. de la Lande.]

EXTRAIT des Observations Météorologiques faites à Montmorency, par ordre du Roi, pendant le mois de Mai 1782, par le R. P. Cotte, Correspondant de l'Académie Royale des Sciences.

La été converti en le plus triste & le plus désagréable mois de l'année, par les pluies fines, mais trèsfréquentes, & comme par grains & giboulées, par les vents violens, par les froids constans & opiniâtres qui l'ont caractérisé & qui ont obligé à faire du seu tous les jours.

Nous avons eu exactement la température du mois de Mars en Mai, & celle du mois de Janvier en Février & Mars. La végétation ne se fait qu'avec une lenteur étonnante. La vigne, qui étoit en seur l'année dernière dès le 18 Mai, montroit à peine ses grappes à la fin du mois. Les sruits tomboient sans nouer, tant à cause de la mauvaise température, que par les dégâts des che-nilles & des vers. Les travaux de la campagne sont presque suspendus. La Seine est débordée depuis Troyes jusqu'à Paris; les grains seuls paroissent heureusement ne pas souffrir, mais ils sont pleins d'herbes; les prairies ne donneront que de mauvais foin. Le passage du froid à une forte chaleur se fit subitement du 25 au 27, (jour de la P. L.) & surtout le 28; mais cette cha-leur n'eut pas de durée. Le 4, les châteigniers se chargeoient de seuil-les. Le 8, les maronniers d'Inde Heurissoient; & Ie 12 les lilas, la

2084 Journal des Scavans,

» le mois; l'air & le vent étoient » très-froids, même à midi; c'est » pourquoi l'année a été fort tar-» dive; la vigne étoit fort peu avan-» cée pour la saison; il n'y avoit » point encore de fruits de la sai-» fon »

Plus grande chaleur, 17 d les 25, 26 & 31. Moindre, 2 i les 2 & 3. Moyenne, 10, 5 d. Plus grande élévation du mercure, 27 po. 8 - lig. le 16. Moindre, 27 po. 0 - lig. le 4. Moyenne, 27 po. 5, 3 lignes. Nombre des jours de pluie, 12. De gelée, 3. De vent, 3. De tonnerre, 3. Températures correspondantes aux différens points lunaires. Le 1.er, (4° jour après la P. L. & lunistice austral) beau, très-froid. Le 4, (D. Q.) beau, chaud. Le 8, (4.° jour avant la N. L. & équinoxe ascendant) couvert, froid. Le 11, (apogée) couvert, pluie, vent, tonnerre. Le 12, (N. L.) nuages, pluie, vent, grêle, tonnerre, froid. Le 15, (lunistice boréal) couvert,

pluie, froid. Le 16, (4.e jour après la N. L.) couvert, pluie, vent froid. Le 20, (P.Q.) couvert, pluie, vert, pluie, froid. Le 22, (équin. desc.) couvert, pluie, froid, tonnerre. Le 23, (4.e jour avant la P. L.) couvert, pluie, froid. Le 25, (périgée) couvert, pluie, vent froid. Le 27, (P. L.) nuages, chaud. Changement très - marqué. Le 29, (lunistice austral) nuages, pluie, vent. Le 31, (4.e jour après la P.L.) nuages, pluie, vent froid En 1782. Vent dominant, le sud-ouest, qui sut violent les 6; 17, 18, 19, 21, 24, 26 & 29. Plus grande chaleur, 20, 8 d le 28, à 2 h. soir, le vent sud est & le ciel en partie serein. Moindre, o, 4 d le 1. er à 4 ½ h. matin, le vent est & le ciel serein. Différence, 20, 4 d. Moyenne, au matin, 6, 2^d; à midi, 11, 4^d; au soir, 8, 3^d. Du jour, 8, 6^d.

Plus grande élévation du baromêtre, 28 po. 1, 2 lig. le 25, à

2088 Journat des Sçavans;

Il a plu tous les jours, excepté les 1,2,3,8,13 & 28. J'ai meiuré 31, o lignes d'eau. L'évaporation du vase de trois pouces a été de 48 lignes, & celle du vase de six poude 31 lignes.

Nous avons eu de la grêle les 7;

12, 14, 19 & 31.

J'ai entendu le tonnerre, de près, les 11, 12 & 14; & de loin, le 5. Mon grand conducteur a donné des signes d'électricité le 30 & 31 pendant des pluies d'orage.

Le 7, à 11 h. du soir, il y eut une aurore boréale d'une couleur blan-

che fort éclatante.

Nous avons eu pendant ce mois quelques érésipèles; les rhumes ons été assez communs.



NOUVELLES

NOUVELLES LITTERAIRES.

ANGLETERRE

DE LONDRES.

PHILOSOPHICAL Tranfactions of the Royal Society of London, vol. 71 for the year 1781. Part, 2. 1782. in-4°. 315 pag. avec

figures,

Ce volume contient de nouvelles Expériences sur la Poudre à canon, par M. Thompson. La découverte de la Planète de Herschel. Un Mémoire sur la Mortalité & la Durée de la vie, par M. Bland. La Description de l'insecte qui produit la comme laque, par M. Kerr, Des Expériences météorologiques, par M. Tiberius Çavallo. Des Expériences sur le froid que les animaux peuvent produire dans certaines circonstances, par M, Crawford, & Ca

2092 Journal des Sçavans,

noncé dans notre Journal de Fé-

vrier 1776.

A la fin de cet Eloge oratoire on trouve une épitaphe latine faite par M. Vernazza son ami, sur son tombeau dans le cimetière qui est hors de la porte du Palais, où l'on voit qu'il est mort le 27 Mai 1781, à l'âge de 64 ans, 7 mois & 25 jours; il y est appellé Mensor gradus exlestis; il falloit dire terrestris. On y voit aussi qu'il avoit été 48 ans Religieux, & 33 ans Professeur à Turin; on le dit de domo monte regali, né le 2 Octobre 1716.

Nous ajouterons que M. d'Alibard & M. Etienne ont fait, à Paris, une Traduction compette de tous les Ouvrages du P. Beccaria sur l'Electricité; mais ils n'ont pas encore trouvé occasion de la faire imprimer. Cette Traduction seroit d'autant plus utile, que l'original est très-abstrait & souvent dissicile à entendre. C'est dans ces Ouvrages qu'on trouve la première idée de

Odobre 1782. 2093

l'électrophore que M. le Chevalier de Volta a perfectionné avec succès, & dont tous les Physiciens se servent actuellement.

ALLEMAGNE

DEVIENNE.

Ephemerides Astronomiæ 1782;
ad meridianum Vindobonensem justu
augustissimi calculatæ a Maximiliano Hell, Astronomo Cæsareo
Regio, &c. & Francisco de Paula
Triesnecker, Adjuncto Astronomiæ
Cæs. Regio. Cum apud in Tabularum Lunationum & Observationum
Astronomicarum, atque Meteorologiarum Viennæ & alibi locorum factarum. Viennæ typis & sumpt. Joan.
Thom. Nol. de Trautnern Cæs. Reg.
Maj. Aulæ Typographi & Bibliopolæ. 269 pag. in-8°. & 129 d'Additions.

Comme nous avons souvent parlé des Ephémerides du P. Hell, en-Tttiij

2094 Journal des Scavans;

richies toujours par quelques articles intéressans, nous ne parlerons cette année que des additions nouvelles: ce sont d'abord une Table des nouvelles Lunes depuis l'année 600 avant J. C., calculée par le P. Pilgram, pour trouver facilement les éclipses dont il est fait mention dans l'histoire.

On y trouve ensuite un Calendrier Julien & Grégorien pour 300 ans; des Observations Météorologiques faites à Vienne en 1780; des Observations de Satellites saites à Vienne & à Cremsmunster; des Positions de la Planète de Herschel observées au mois d'Août & au mois de Septembre à Cremsnunster, par le P. Filxmillner, & à Paris par Ma Messier; différentes Observations faires à Bude par le P. Whis, & 1.

Tyrnaw par le P. Taucher.

C'est ici le 26.° volume des Ephémerides de Vienne; le nouveau

Collaborateur du P. Hell est M. Triesnecker, dont le mérite nous

Odobre 1782; 2025 est indiqué par le choix qu'en a fait cet habile Astronome.

FRANCE.

D'AVIGNON.

PROSPECTUS.

Sacrorum Bibliorum Vulgatæ Editionis Concordantiæ. Editio nova,
admodumque emendata, in-quarto
a tomi. Sub Prelo, Avenione, Typis
Fr. Seguin, Typographi, juxtà Plateam S. Desiderii. Superiorum Permissu. 1782.

On n'a rien négligé dans cette nouvelle Edition pour mériter l'approbation générale. La netteté des catachères gravés à Paris par le célèbre Fournier le jeune; la beauté du papier fabriqué exprès, enfin l'application soutenue de quatre Correcteurs fort exacts, assurent à cette Edition toute la persection

Ttttiv

2096 Journal des Scavens;

dont elle est susceptible & tout le

succès qu'elle mérite.

On ne peut fixer le tems précis où cette-Edition sera finie; il importe peu aux Souscripteurs que cet Ouvrage paroisse quelques mois plutôt ou plus tard; mais il est de leur intérêt qu'il soit bien soigné.

Conditions de la Souscription.

On payera en recevant l'Ouvrage en seuilles, argent de France, 20 liv.

Broché en carton en deux volumes avec une étiquette pour indiquer le tome & la lettrine, 21 liv.

On souscrit à Avignon, chez François Seguin, Imprimeur-Libraire, près la Place de S. Didier. A Paris, chez A. M. Lottin l'asse, Imprimeur-Libraire du Roi & ordinaire de la Ville, rue S. Jacques. A chez Libraire, & chez tous les principaux Libraires de France & des Pays étrangers. On ne demande rien davantage; on prie seulement ceux qui vou-dront souscrire, de se faire enregistrer chez le Libraire auquel ils s'adresseront, & envers sequel ils s'obligeront simplement de recevoir l'Ouvrage conformément aux conditions du présent Prospectus.

D'ARLES.

Mémoire sur l'ancienneie d'Arles; suivi d'Observations sur la formation des Marais voisins de cette ville, & sur un l'assage d'Ammien Marcellin Par M. Anibere, des Académies de Nîmes & de Marseille, Correspondant de l'Acad. Royale des Inscriptions & Belles-Lettres. A Arles, de l'Imprimerie de J. Mesnier, Imprimeur du Roi & de la Ville. Avec Perm. 1782. Brochure in-8°. d'environ 100 pages.



vp11T

DE PARIS.

OPPEYS, &c. Orphée, sur les bords du Tancis, chante les voyages d'un jeune Prince destiné à l'Em-

pire du Nord.

Cette Pièce greeque est de M. A. F. Chivot, Professeur de Belles-Lettres en l'Université de Paris, au Collège de Montaigu, déjà connu par des productions de ce genre. Dans celle-ci, qui est accompagnée 'd'une traduction françoise, Orphée débute par ces mots qui font répétés comme refrein : inspirémoi, Calliope, inspire à ton fils des chants conformes à sa douleur. Un jeune Prince, digne fils d'une grande Reine, tendre & florissant espoir des rives boréales, est parti avec une jeune Epoute qu'ascompagnent les Jeux rians, les Graces décemes; & le tolâtre Eslaim des Amours, cro; ant suivre leur mère à Gnide ou à Paphos. Tout dans ces contrées

Odobn 1784. 2090 pleure leur absence. Pour la seconde fois la jeune Orithye versa des pleurs dans le sein de Borée son Epoux, qui laisse tomber lui-même sits aîles audacieuses. Pour la seconde fois les Monts Riphées poussent des gémissemens, & le Tanais roule avec plus de lenteur ses ondes fugitives. D'abord on est instruit par la Renommée que le jeune Prince, conduit par Minerve, a vu sur les rives du Danube un autre Prince formé par cette Déesse & par les

voyages dans l'art de régner; & plus loin la terre de Saturne, les restes précieux d'un âge d'or, & le Aleuve où tomba Phaëton pour avoir esé conduire un char qu'il n'avoit

point appris à gouverner Ici le re-frein change jusqu'à la fin de la Pièce: cesse, ô Calliope, cesse d'ins-pirer à son sils des airs tristes & lu-

gubres.

Maintenant le Prince du Nord est à la Cour d'un Roi de son âge, le modèle des Princes, la terreur

ivisiT

2100 Journal des Sçavans,

de ses Ennemis, les délices de ses Alliés, qui, nouveau Jupiter, tonne sur le vaste Océan, tandis que son Epouse, riante Junon, répand sur la terre la soie & la sérénité. Les deux augustes Voyageurs se promènent dans ce superbe jardin, supérieur à celui des Hespérides, où seurissent les myrtes, où l'olivier croît plus vigoureux sous les lauriers qui l'ombragent, où le jeune Souverain fait voir ensemble & les fleurs aimables du printems & les fruits mûrs de l'automne. Là s'élève un tendre Lys, rejetton chéri de Mars, que Vénus a fait éclore, que Mi-nerve doit cultiver. Là les Sujets aiment leur Souverain comme un père, & le Roi chérit ses Sujets comme ses enfans. Là, dans les besoins de la Patrie, le gracieux Amour, assis à côté du trône im-pose les tributs; l'Amour, comme un sage économe, en règle l'usage....
Terpsicore seur ouvre son palais;
Bellone, ses arsenaux; les Muses,

leurs sanctuaires. Mais de toutes ces merveilles, ce jeune Prince & son Epouse sont eux - mêmes la, plus etonnante. Etrangers parmi ces peuples, on les croiroit nes au milieu
de leurs arts, & les Sages qu'ils interrogent s'instruisent encore avec eux. On croit revoir le plus grand des Rois de la vaste Scythie, même ardeur de s'instruire, même élévation dans l'ame : caractère aimable, : affabilité gracieuse; avant de régner · sur le trône, il règne déjà dans tous les cœurs.... Il rapportera de ses voyages des trétors plus prcieux que · la brillante toison dont la conquête 'árma les Argonautes. Riches en con-- noissances & en grands exemples, il reviendra parmi les nations qu'il doit gouverner se mûrir à l'école de son auguste mère. Déjà les Nymphes du Nord se réjouissent; déjà · Calaïs & Zéthès essayent un vol plus sier & plus hardi. Le soussle du froid Borée va bientôt s'adoucir: bientôt les fruits du Midi, trans-

2102 Journal des Sçavans,

plantés par ses royales mains, & nourris de técondes rosées, sans oublier seur ancienne mère, cesso-ront de craindre le voisinage de l'Ourse, & les glaces du Septentrion. Et quelque jour, ô grand Prince, de nouveaux Linus, se ranimant pour soi, chanteront les merveilles de ton règne, & le bonheur de seur Patrie, Cesse, ô Calliope, & c.

Telle est le précis de cette Pièse ingénicuse, composée dans le goût grec, avec autant d'élégance que de simplicité. Elle ne peut que faite honneur à M. Chivot: puisse t-elle aussi concourir à ses vues, en réchaussant l'amour d'une langue si riche en beautés & en grands madèles.

Cours d'Education à l'usage des jeunes Demoiselles & des jeunes Messieurs qui ne veulent pas apprendre le Latin. Par M. Wandelaincours, ancien Preset & Prosessour du Collége de Verdun. Taoisième Classe.

A Rouen, chez Leboucher le jeune, rue Ganterie; & à Paris, chez Durand Neveu, Libraire, rue Galande, 1782. Avec Approbation & Privillege. 1 vol. in-12 de 258 pages.

Ce volume comprend la Géographie, avec des Observations préliminaires sur la Sphère. Ce qui conterne l'Asie, l'Afrique & l'Amérique est fort abrégé. L'Auteur s'étend beaucoup plus sur l'Europe dont il donne une idée sussisante.

Suite des Eloges lus dans les Séances publiques de la Société Royale de Médecine. Par M Vicq-L'Azyr, Docteur-Régent de la Faculte de Médecine de Paris, de l'Académie Royale des Sciences, &c. Secrétaire Perpétuel de la Société. A Paris, de l'Imprimerie de Monsieur, sous la direction de P. Fe. Didot le jeune, Libraire de la Société Royale de Médecine. 1782. In 4°. 123 pag. Troisième Cahier; consenant les Eloges de MM. Letoi,



Navier, Bucquer, Lieutaud, Gabins, & une Notice für la Vielle les Ouvrages de MM. Bonafos Bernard, Associés Regnicoles; Planchon, Correspondant de la Société.

Détail des succès de l'Etablis ment que la ville de Paris a fait 🥡 faveur des Personnes noyées; lequit a été adopte dans toute la France 🧓 même chez l'Etranger. Septième Par tie, années 1779, 1780 & 1780 On y a joint des Rapports particul culiers, envoyés des différentes Princes vinces, ou recueillis des Papie publics; & des Obfervations relatives, non-seulement à la subme sion, mais à toutes les espèces d'all phixies connues jusqu'à ce jour. Pre-M. Pia, Chevalier de l'Ordre d' Roi, ancien Echevin de la ville de Paris, &c. A Paris, rue Saint Ja ques, au Coq & au Livre d'ot chez Augustin-Martin Lottin l'aîne Imprimeur-Libraire du Roi & ord

Odobre 1782; 2105 naire de la Ville. 1782, Brochure in-12 de 269 pages. Prix, 24 sols broché.

Suite de l'Atlas géographique de M. l'Abbé Grenet, a l'usage des Classes de l'Université. — Carte des Indes, en deux seuilles. — Carte de la Turquie d'Asie.

Ces Cartes sont déjà au nombre de 40; il n'y en a plus que 4 à donner pour remplir le plan que s'est formé ce zélé Professeur. Elles sont dressées par M. Bonne, dont la réputation est faite dans ce genre; elles sont très-bien gravées & d'une sonne commode qui rend cet Atlas un des plus agréables dont on puisse habituellement se servir.

La Peinture, Poëme en trois
Chants. Par M. le Mierre, de l'Académie Françoise. A Paris, chez Mérigot le jeune, Libraire, quai des
Augustirs, au coin de la rue Pavée.
Prix, in-8°. broché, 2 liv. in-4°.
aussi broché, 4 liv.

grad Journal des Spittans

L'Art du Considien va deut fit

Representation of Manual

A Amsterdam; & Paris, chez Cailleau, Imprimeur-Libraire, rue S. Severin; & la Veuve Duchesne, Libraire, rue S. Jacques, au Temple du Gost. 1782. Brochure in 129 de 139 pages.

Histoige de Russe, tirée des Chroniques originales, de Pièces aurhentiques & des meilleurs Historiens de
la nation. Par M. Leveque, ancien
Professeur au Corps Impérial des
Cadets de terre de S. Petersbourg.
A Paris, chez Debure l'ainé, quai
des Augustins. 1782. Avec Approbation & Privilège du Roi. 5 vol.
in-12. Le premier de 490; le second de 516, le troisième de 570.
Je quatrième de 548, & le cinquième de 566 pag. Prix, 25 lin rélète.

Odobre 1782: à

Principes de Morale, de Politique & de Droit public, puises dans l'histoire de notre Monarchie, ou Discours sur l'histoire de France. Dédiés au Roi. Par M. Moreau, Historiographe de France. Tomé XIII. A Paris de l'Imprim. Royale. 1782. 1 vol. in-8°. de 450 pag.

TABLE

DES ARTICLES CONTENUS

dans le Journal du mois d'Octobre \$782.

II ISTOIRE universeile depuis le commencement du Monde jusqu'à présent. 1923

Analyseraisonnie du Droit Fiançois par la comparaison des dispositions des Loix Romaines & de celles de la Coutume de Paris, suivans l'ordre des Loix civiles de Domat,

Ge.

Etrennes du Parnasse. Par M. le -Prévôt d'Exmes. 1945

Œuvres d'Histoire - nasurelle de Charles Bonnet. 1952

Principes de l'ilosophie générale, de Physique, de Chimie & de Géométrie transcendante. Par M. Beguin. 1961 Dissertatio Chemica, &c. 1970 Supplément aux Remarques sur, l'état des Arts dans le moyen âges Par M. le Prince le jeune. 1985 .. Nouvelle Méchanique des Mouvemens progressifs de l'Homme & des Animaux. Par M. de Barthez. 2030 Supplément au Dictionnaire de Physique. Par M. Sigaud de La-

fond. 2072 Extrait des Observations Météorologiques. 2084

Nouvelles Littéraires. 2089

Fin de la Table.



LE

JOURNAL

DES

SÇAVANS,

POUR L'ANNÉE M. DCC. LXXXII.

NOVEMBRE,



A PARIS;

Au Bureau du Journal de Paris, rue de Greneila S. Honoré, près celle du Pélican.

M. DCC. LXXXII.

AVIS.

On Sabonne pour le Journal

DES SÇAYANS au Bureau du Journal de Paris, rue de Grenelle S.

Honoré; & c'est à l'adresse du Directeur de ce Journal qu'il faut envoyer les objets relatifs à celui des Sçavans. Le prix de la Souscription de l'année est de 16 liv. pour Paris, & de 20 liv. 4 s. pour la Province, soit in-12 ou in-4°. Le Journal

DES SÇAYANS est compose de qua torze Cahiers; il en paroit un chaque mois, & deux en Juin & en Directeur.

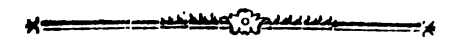


LE

JOURNAL

DES

SÇAVANS.



NOVEMBRE. M. DCC. LXXXII.

Latine, cum Versione nova, triplici indice, Variantibus lectionibus, & Notis, edidit Athanafus Auger Lascuriens. Diaces. Vicarius gen. Necnon Regiæ Inseript. Paris. & Rothomag. Acad. Socius. Sumptibus Editoris excudebat Parisis Franc. Ambr. Didot l'aîné. 1782.3 Tom. in-8°. Cet Ouvrage, tant in 8°. qu'in-4°. Novembre. V v v ij

2116 Journal des Sçavans;

Traduction françoise d'Ilocrate par M. l'Abbé Auger, chez Debute, Jombert jeune, & Barrois jeune.

E duire en françois les Orateurs grecs qui sont d'excellens modèles d'éloquence, M.- l'Abbé Auger, à torce de recherches & de méditarions, a découvert, dit-il, dans leur texte, des altérations de différente espèce, & le moyen de les faire disparoître. Il a donc pris les parti de publier ces textes dans coure leur intégrité, autant qu'il lui feroit possible, persuade que cette en treprise tournéroit au profit de la Littérature grecque. Il confinence par les Discours d'Isocrate qui, male gré les foins d'habiles Critiques étoient encore défigurés par quelques taches. On en comptoit foixante du tems de Plutarque, & Demys d'Halicarnasse n'en reconnois

soit que vingt-cinq pour légitimes. Aujourd'hui nous n'en avons que vingt un, dont trois ont été rejettés par Henri Etienne; celui qui est adressé à Démonique, parce que ce Critique n'y trouvoit point le style d'Isocrate qu'y apperçoit M. l'Abbé Auger: ausli Hermogène en parle comme d'un Ouvrage de l'Orateur Athénien; le Discours à Nicoclès, quoi qu'Isocrate lui-même le reconnoisse pour une de ses productions; enfin celui qui est intituié Nicoclès, & que le nouvel Editeur avoue, avec l'Abbé Vatri, avoir été composé par un Moine nommé Théophilacte, qui vivoir sous l'Empereur Maurice.

Des neul Epitres qui nous restent sous le nom d'Hocrate, M. l'Abbé A. rejette la dernière comme in-digne de l'Orateur; mais la rem-place par une autre qui avoit été publiée par Hœschelius dans la Bi-bliothèque de l'hotius, & qu'il a trouvée dans deux des seize manus-

Yvv v iij

crits du Rei, dont il s'est servi pour l'Edition d'Incrate. Elle est adresséc à Archidamus, Roi de Latédé. mone; mais dans l'un de ces manuicrits elle est saussement indiquée ious le nom d'Encomium Archidami; le Catalogue de la Bibliothèque l'annonce aussi fautivement sous le titre de Isocratis Archidamus; ce qui seroit croire que c'est le Discours aui potte effectivement ce titre. L'Editeur a aussi consulté huit éditions différentes d'Isocrate, depuis la première qui parut à Milan, par les soins de Chalcondie, en 1433, in-solio & in-8°, jusqu'à celle que publia en 1748, à Londres, Guillaume Battle, avec des variantes, une version latine, si littérale, qu'elle est sans élégance. C'est aussi le reproche qu'on peut faire à la version interlinéaire qui parut dans une édition de Paris en 1621, dont le nouvel Editeur ne parle pas; mais le Traducteur, qui ne se désigna que par les lettres ini

tiales I, T, B, A, avertit, qu'en s'attachant à rendre le texte mot pour mot, il n'avoit travaillé que pour la jeunesse. Wolf voulant imiter l'élégance de Cicéron, s'est trop écarté de son original; & M. l'Abbé A. a pris le sage parti de resondre les deux versions dont il s'est servi, & d'en faire une exacte à la fois & élégante qui rendît avec clarté & précision le sens du texte. A l'exemple de Guillaume Battie, il n'a donné que de courtes notes, qui sussisent pour rendre sacile à la jeunesse l'intelligence de l'Auteur. En corrigeant le texte, il a, dit-il, usé de cette prudence si convenable à un Editeur qui doit toujours craindre d'altérer ce qui étoit sain, & de rendre pire ce qui étoit sain, & de rendre pire ce qui déjà étoit mauvais: cui timendum est ne alienis tanquam suis utatur, ne adulteret ea qua sana sunt, & qua prava praviora etiam essiciat. Il a cru pouvoir viora etiam efficiat. Il a cru pouvo'r agir avec plus de confiance loriqu'il s'est vu autorisé de quelque manus-

VIVVVIV

2120 Journal des Sgavans;

que de bien connoître le manuscrit, pour s'assurer s'it est digne de foi, & se si c'est une véritable variante, non une faute de Copiste qu'il présente comme cela n'arrive que trop touvent.

M. l'Abbé A., outre les variantes qui se trouvent dans ses notes, en a donné, à la fin du dernier voiunte 🕹 un nombre affez confidérable, dont il a tait choix, tant dats les impres més que dans les manuferirs, quote qu'il cut été plus commode de les trouver chacune à fl. place. Il avertif que toutes les fois qu'il y a faute ou embarras dans le texte, il a recuirell zontes les leçons, n'ima l's plus éttanges, quantumis is houndas, lata doute parce qu' Les je went mettre fur la voie pour deco ivr i le vra iens. De toutes celles qu'ont pu lu fournir les éditions d'A.de, auc in n'a été omife; & cha afin qu'on connut le travail des L meurs qui lui ont faccéde, & les progres que faits l'att de corriger les textes al

teres, ut inde editorum qui huic successerunt labor, & progressus artis emendandi textus adulteratos, innorescerent | 1 |.

Cette l'ste de variantes est précédée de trois tables, l'une pour les termes & les expressions dont s'est servi l'Orateur; la seconde, historique pour les principaux faits dont il parle; la trossième, géographique, où l'on trouve indiqués tous les endroits où l'Auteur fait mention des mêmes contrées, villes, ports; &c.

On desireroit sans doute que l'habile Editeur cût ajouté une cinquième liste qui seroit sort commode pour le Lecteur, en lui indiquant le volume qui contient la pièce qu'il veut lire. Elle lui apprendroit que c'est à la fin du premier volume qu'il

[1] Ces paroles sont répétées dans le troilieme volume, mais avec deux fautes d'impression, emendavi, immotesceret. Il est bon d'en avertir.

V v v v **v**

2122 Journal des Sçavans; trouvera les Epitres qui, da plupart des éditions, ne paroi

qu'après les Discours.

Chaque pièce est aussi prée d'une analyse qui en présente l jet, le plan & la distribution, mettre le Lecteur à portée de su fans peine, la marche de l'Ecri La Préface que nous venons de courir est survie de la Vie d'Iso écrite par trois Auteurs. Le pre paroît ancien, mais n'est pas tarque, quoique cette pièce en l le nom; le fecond est Philost & le trossième Denys d'Halicar On lit au commencement de la mière de ces Vies, qu'Itocrat pour père un certain Théoc d'une condition médiocre, occupant ses serviteurs à fair Hutes, acquit une fortune cor rable, & donna une éducation tinguée à trois fils & à une & qu'à cause de ce métier joue sur la scène par des Ai comiques, Isocratis pater (c'

[1] Le exte porte Erchiensis, nom d'une portion de la Tribu Egeide. M. l'Abbé A. l'a résormé d'après Etienne de Byzance, quoi qu'il dise lui même, t. 2, p. 124, qu'Hocrate étoit surnommé Erchiensis. Le nom de ce peuple se trouve souvent dans les Auteurs, & c'est par eux sans doute qu'il saudroit corriger Etienne de Byzance, comme l'ont remarqué Alberti & d'autres: aussi l'article dont il s'agit s'y trouve déplacé, & dans le lieu même où doit être Erchia.

[2] Ce Théodore n'est point dans le texte, nième de MIIA. A.

VVVVV

2114 Journal des Sgavans;

ducteur convient que ce qu'il attribue ici à Isocrate peut gentendre de Théodore, & que les mots qu'il place en parenthèle au milieu de la phrase se trouvent à la fin dans les éditions précédentes. Il nous parost que cette transposition, fort mutile d'ailleurs, va contre le but de l'Ecrivain qui a voulu faire entendre que Théodore avoit été joué, non pas précilément pour avoir fait des flutes, mais pour s'être prodigieusement enrichi à ce métier. Sans cette dernière circonstance, si propre à réveiller l'envie, les Auceum comiques n'auroient peut-être mais penié à s'égayer sur le compte de Théodore. Or, le déplacement des expressions de l'Ecrivain fait ab-Solument disparoître cette pensée.

Denys d'Halicatnasse s'est plus étendu que les autres, tant sur la vie que sur les écrits d'Isocrate; il fait même l'analyse de plusieurs, a en porte son jugement. Nous also rapporter une partie de ce qu'il

en parlant du Discours que l'Orateur composa pour Archidamus, Roi de Sparte, avec la traduction de M. l'Abbé Auger. Les Spartiates étoient accablés des pertes qu'ils avoient faites aux journées de Leuctres & de Mantinée. Archidamus les exhorte à ne pas perdre courage, & à ne pas s'abandonner au délelpoit. Adducit in exemplum Atheniensium civitatem, quæ cum maxime floreret, eversa, extrema pericula sustinuerit, ne dicto esset audiens Barbaris. Monet ut præsentia fortiter perferant, & de futuris bene Sperent, quum sciant tales calamitates emendari optima reipublicæ administratione, & peritià rei militaris, quibus Sparta reliquas civitates superabat. Censet non iis optandam esse pacem qui adversa fortuna utuntur, quibus è novarum rerum molitione spes est fortunæ melioris proposica, sed ils qui prospera sorte gau-dent, si quidem extra diserimen positi

2126 Journal des Sçavans; ea quæ ipsis suppetunt bona possunt conservare.

Pour les expressions & le sens qui terminent cette dernière phrase, le I raducteur a cru devoir faire une réforme dans le texte qui porte mot à mot, in periculo esse præsentium bonorum conservationem. Il a donc imprime er lo akurdura, quod ipsa res, dit-il, & oratio postulant, au lieu de et to kird bre: Nous sommes bien éloignés d'admettre cette correction comme nécessaire, l'ancienne leçon paroissant très-bonne. Denys d'Halicainasse dit que ceux qui sont dans le malheur ne deivent pas defirer la paix, la guerre leur laulant l'espoir d'un heureux changement, mais ceux qui éprouvent les taveurs de la fortune, parce que ians la paix, la confervation des blers preiens ele toujours en danger; en risque tomonts de les perdre. Cest aussi precisément ce que dit

d'Halicarnasse avoit en vue. « Ceux Ȉ qui la fortune rit doivent desirer » la paix, parce que dans cet état » des choles ils peuvent conserver » long-tenis la possession des biens » présens; (non des biens acquis » (parta) comme on a traduit) » mais dans le malheur c'est vers la » guerre qu'il faut tourner toutes ses » pensées, comme pouvant être le » principe d'une révolution prompte » & heureuse. » T. II, p. 44. En un mot, la pensée d'Isocrate & de son Critique revient à ceci : est-on dans le bonheur? on est aussi dans le danger de le perdre, à moins qu'il ne soit assuré par la paix qu'il faut par conséquent desirer. Est-on dans le malheur? il faut, pour en fortir, desirer la guerre. Dira-t'on que c'est aussi à peu-près à quoi se réduit la pensée du Traducteur? c'étoit une raiton de plus pour ne pas toucher au texte.

Denys d'Halicarnasse compare Isocrate avec Lysias, & dit, dans

21:8 Journal des Sçavans,

la traduction, que les tropes qu'emploie le premier dans sa diction intiguent le Lecteur; Isocratis dictionem ed progressam esse usurpations troporum ut & molestiam pareret. (pag. LKIII.) Le texte poite au Contraire, molestiam non pareret, μεί λυπίσαι. Sylburge a propose de lise & au lieu de µ8, & M. l'Abbé A. a tradust suivant cett. idée, dans la persuation qu'autrement Denys d'Halicarnasse ne s'accorderoit, ni avec lui-même, ni avec la verité. Nous fommes fâchés de ne pouvoit être encore ici de l'avis de I habile Académicien; & voici pourquoi. Le Critique gree dit qu'Itocrate, dans sa diction, a empreunté quelque chose de la composition figurée, πρισλαθασα τι , &cc. de manière à n'être pas fatiguant. Il s'agit ici des sigures de mots; & à cet égard Denys d'Halicarnasse a raison de dire que la diction d'Isocrat, n'est figures qu'aurant qu'il le faur pour ne déplatre. Ce n'est pas la natura

ces figures qu'il blâme dans la dic-tion d'Isocrate, parce que chacune, prise séparément, n'a rien de cho-quant; c'est l'usage qu'il en fait; c'est la place qu'il seur donne; c'est seur multitude, seur uniformité. Denys adopte la critique du Dialecticien Philonicus qui, après avoir comparé Isocrate à un Peintre qui sette la même draperie sur toutes ses figures, ajoute: in omnibus certe orationibus ejus, inquit, eosdem dictionis tropos inveni. Itaque cum in multis singula artificiose perficit, in toto videtur plane indecorus, propterea quod profositis rebus non convenienter loquitur. Ainsi, dans le détail, les dictions figurées d'Isocrate ne sont point contraires aux règles de l'art; mais à considérer le tout, l'ensemble, elles sont mal placées, mal assortics au sujet. C'étoit aussi, au rapport de Denys, le sentiment du Philosophe Hiéronymus qui disoit, qu'on pouvoit bien lire en son particulier les Oraisons d'Isocrate,

o Journal des Sçavans;

is qu'il n'étoit pas possible de les clamer à haute voix & avec l'acon convenable. Ici la traduction orte, Hyeronimus Philosophus diit orationes refle quidem recitari posse, &c. Il falloit dire legi posse, araziani, &c. Enfin Denys d'Halicarnatle, après avoir parlé de l'af-fectation puérile d'Isocrate à char-ger de figures toutes ses périodes, ajoute: ce n'est pas le genre de ces figures oue je condamne, c'est leur tréquence & leur emploi : neque ego ipsum sigurarum genus reprehendo,... sid earum redunsantiam. Quod enim hee & sine modo stat & intempestive, auribus justidium quoddam inde oboriri dico (p. 79). Il suffit de saisse le liaison de ces idées pour sentir à-la fois que Denys d'Halicarnasse ne s'e point contredit; qu'il n'a point ch qué la vérité, & que le texte n'

point altéré.

Ni. l'Abbé A. n'a rien plus à cœ dans ses travaux, que les progrè la Littérature grecque, & les

vices réels qu'il lui rend méritent de la reconnoissance. C'est lui en marquer que de le seconder dans ses vues, en lui présentant des observations qui ont pour principe l'esprit même dont il est animé, L'Archidamus nous en fournira encore deux. L'Orateur représente aux Lacédémoniens la honte dont ils se couvriroient, s'ils acceptoient la paix qu'on leur propose, comme s'ils extrémité, tandis qu'on les voit livrés à un luxe dispendieux. Il continue en ces termes dans la traduetion: jam illud omnium indignissimum foret, si nos qui tolerantistini laborum inter omnes Gracos habemur, his de rebus segnius quam par est deliberaverimus. Qua porro mentio facienda est talium increpationum quibus nos oppriment vicini populi? " Itane vero, inquient, semel victi, » unaque impressione facta, aded concesserunt se imperata n ignave

» omnia facturos! Quo pacto tales

2132 Journal des Sgavans,

Quis autem nos non reprehenderet,

fi, quum Messenii pro hac de qua
agitur regione per viginti annos obsessi fuerint, tam celetiter ca cederemus; & ne majorum quidem es, emus
memores, sed quam illi multis laboribus & periculis paravetunt, cam
nos verbis persuasi abjiceremus?

(p. 49).

Le Traducteur avertit qu'il donne au mot areixar un fens fort extraore dinaire, en lui, failant lignifier bla me, reproche. Ce fens, une fois adopté, lui a fait concevoir que ces reproches, qu'essure à l'avenir les Lacédémoniens de la pare des peuples voisins, étoient compris dans les paroles qu'il a marquées par des guillemets. Le fons naturel & ordinaire da mot gree présentoit une idée bien différente & si simple, qu'on ne conçoit pas comment elle a pu échapper au 1 rail duct ur. Il faut se rappeller un faif dont l'Orateur avoit déjà par,

Thébains consentoient à faire la paix, si les Lacédémoniens cédoient la ville de Messène qui leur appartenoit; les Alliés de ceux-ci, surtenoit; les Alliés de ceux-ci, surtenoit les Béotiens, conseilloient d'accepter cette condition, & menacepter cette condition, & menacepter, êmaneix sour (t. 2. p. 20) si on ne l'acceptoit pas, de faire leur paix particulière.

Voici donc en peu de mots à quoi se réduit la pensée de l'Orateur. « Dois-je parler des menaces » qui nous viennent de la part de » ces hommes qui m'écoutent sans » doute, & qui, après les premiers » revers, sont assez lâches pour se » soumettre à tout ce qu'on leur or » donnera : que seroit-ce donc, si la » sortune leur étoit long tems convraire? La Meisénie a coûté tant » de peines à nos pères, & nous » pous laisserions persuader de l'a- » bandonner si promptement? A » quels reproches ne nous expose- » rions-nous pas? » Si l'on compare cette explication avec le texte, nous

2134 Journal des Sçavans, ne doutons pas qu'on n'en reconnoisse la justesse.

Le Lacédémonien Archidamus, parlant des autres Grecs, dit dans la traduction: tantopere autem alii aliis diffidunt, & ita sunt odiis exacerbati, ut cives suos magis quam hostes metuant; & quum sub nostro imperio divitiis & concordiá storuerint, in cam dissensionem venerunt, ut & ii qui rem habent, pecunias in mare mallent abjicere, quam egenti-bus impertiri, &c. Pour joindre ces deux mots, divitiis & concordia, M. l'Abbé A. convient qu'il a supprime, dans sa traduction seule-ment, deux mots sap num, & nous n'en voyons pas la raison. La leçon du texte est très-bonne, & présente un sens qui ne l'est pas moins, Au lieu de l'abondance dons ils jouissoient sous notre domination, dit Archidamus; au lieu de ce bon esprit, de cet esprit de bienveillance & d'union que nous leur inspirious, qu'ils tenoient de nous,

les troubles & les inimitiés règnent

parmi cux.

'Isocrate, dans son Areopag. t. 2, 124, parlant des anciens Chefs de la République d'Athènes, dit dans la traduction, omnes cives ipsis curæ erant, sed imprimis adolescentes. Videbant enim eam ætatem turi bulentissimis affectibus agitari & plurimis circumagi supiditatibus, eamque maxime ad honesta studia & jucundos labores institui debere : eos equippe solos qui liberaliter educati essent & magna sentire assuefacti, his in rebus perseveraturos. Nous voyons avec peine que, pour la fin de cette phrase, M. l'Abbe A. ayant changé mévus en mévus, & supprimé aulis, ait affoibli considérablement, & sans aucune nécessité, la pensée de l'Orateur.

En effet, Isocrate, après avoir dit qu'on savoit anciennement inspirer à la jeunesse une passion forte pour les choses honnêtes & pour les travaux agréables, c'est à quoi,

2136 Journal des Sgavans;

ajoure-t-il, resteront uniquement attachés des cœurs formés par une bonne éducation : d'autres objets n'auront plus d'attraits pour eux. Cette penice, qui est exprimée par les termes de l'ancien texte, est incomparablement plus belie & plus grande, que celle que le nouveau Traducteur trouve dans son édition. Réformons la traduction même, en mettant, cos quippe qui liberaliter educati essent, & magna sentire affuefacte, his SOLIS in rebus effe per severaturos; & demandons d'abord si elle n'est pas conforme à l'ancien texte, ensuite si le sens qu'elle présente n'est pas très-bon; & concluons que le texte est gratuitement altéré par la correction.

Il falloit encore moins corriger, dans un autre endroit, le texte de l'Auteur, & calomnier ce pauvre Athénien Polycrare, qui, pour gagner sa vie, étoit allé faire le mêtres de Sophiste en Cypre, & avoit composé l'Eloge de Busitis. Le ter

dit le nouvel Editeur, tirer aucun dit le nouvel Editeur, tirer aucun sens qui puisse être approuvé, t. 1, p. 385. Mais ce mot désigne ordinairement ce que nous appellons un honnête & galant homme, en qui la justice est mêlée de douceur & de complaisance. Or, quelle preuve a-t-on que ce caractère ne pouvoit être celui de Polycrate? Cétoit un misérable Orateur, qui croyoit sans doute avoit sait un ches-d'œuvre: mais étoit-il pour cela un mal-honnête homme, sans mœurs, sans probité? S'il eût été tel, ssorate auroit-il desiré de le voir, d'avoir des consérences avec lui; eût-il osé le mettre même au nombre de ceux pour qui il avoit de la bonne volonté? Les leçons qu'il lui donne sont pour lui cons qu'il lui donne sont pour sui seul; & pour ménager sa réputation, il en fait un secret à tout autre. Si les mœurs du Rhéteur eusfent été aussi mauvaises que son goût, c'étoit le cas de le désérer Novembre. X'x x x

publiquement comme capable de corrompre à tous égards la jeunesse. C'est au contraire en ami qu'isocrate lui écrit, comme l'a sort bien remarqué l'Auteur anonyme de l'Argument. On ne trouvera pas dans cette Pièce un seul trait qui puisse faire-juger qu'aucune des bonnes qualités, que désigne le mot grec de l'ancien texte, n'étoit telle de Polycrate. Où est donc la justice de la lui resuser? Concluons ensin, que substituer à l'ancien mot du texte celui de droixia, c'est se permettre gratuitement une licence qui est même contre l'équité.

Le reproche que fait M. l'Abbé

A. à l'Auteur incertain de l'argument sur la Paix, n'a-t-il pas le même désaut l'Oriétoit, dit cet inconnu, assemblé pour délibérer,

Isocrate se lève, avis alui, & conseille la paix. Ce trait; dit le nouvelle le la paix. Ce trait; dit le nouvelle le l'argument jamais parlé en public. Mais Isocrate, après avoir

dit, nous nous assemblons pour délibérer sur la paix & sur la guerre, l'objet de notre délibération est important, &c. n'ajoute-t-il pas ensuite, je suis venu ici, mazennoba, non pour vous flatter, mais pour vous déclarer ce que je pense? L'ex-pression de l'Orateur est bien aussi forte que celle de l'Anonyme; & si la première peut se concilier avec l'histoire, celle de l'Auteur incertain le peut de même. Pourquoi donc accuser l'un, si l'on peut disculper l'autre?

Nous pourrions bien aisément multiplier le nombre des corrections gratuites que se permet M. l'Abbé A.; il nous seroit même facile de prouver qu'il a manqué la traduction de l'Epitre d'Isocrate à Denys, après avoir vitié le texte ancien. Mais les exemples que nous avons produits suffisent, tant pour nous disculper du reproche d'avoir ménagé un confrère que nous estimons, que pour lui montrer le besoin de revenir à un

Xxxxij

2140 Journal des Sgavans,

travail qui intéresse la Littérature

grecque.

Quant à la traduction, elle est en général exacte & assez élégante. Nous y remarquons cependant quelques taches qu'il est aisé de faire disparoître. Hocrate conseillant à Nicoclès d'appeller auprès de lui les personnages les plus prudens, ajoute: Nec Poetarum celebrium & sapientium virorum ullius existima te expertem esse opportere; sed illorum quidem te auscultatorem præbe, & horum discipulum, atque ita te compara ui & in minoribus rebus sis judex, & in maximis fias ipse concer-tator. t. 1. p. 64. Ces sapientes de la traduction sont des Sophistes dans le grec, où l'on ne trouve point non plus in minoribus & in maxi-mis rebus. Le Traducteur entend par minores res, les arts vulgaires, & par majores, l'art de l'administration. Dans le texte ce sont deux épithètes qui ne se rapportent point à des choses, mais à des personnes.

Ne négligez, dit Isocrate, aucun des Sophistes, écoutez les uns, soyez le disciple des autres, & apprenez à être le juge de ceux qui ont de, médiocres talens, & l'émule de ceux

qui en ont de grands.

Le discours d'Ilocrate contre les Sophistes mérite que nous en com-parions quelques endroits avec la traduction. D'abord l'Orateur leur reproche la hardiesse avec laquelle ils promettent à leurs Elèves de leur apprendre à se conduire dans toutes les conjonctures de la vie, & à être heureux. Pour communiquer ces biens précieux dont ils sont en possession, ils n'exigent que quatre ou cinq mines, moins de quatre ou cinq cens livres de notre monnoie. Ce qu'il y a de plus risible, c'est qu'ils ne se sient pas aux disciples dont ils veulent saire des hommes justes & vertueux; il faut que des personnes à qui ils n'ont jamais donné des leçons, se rendent cau-tion du petit salaire qu'ils exigent.

Xxxx iij

Est-il rien de plus absurde, ajoute Isocrare, que de donner la vertu & la sagesse à ses disciples, & n'avoit aucune confiance en eux? Car enfin, si ces Elèves sont justes, gens de bien & d'honneur à l'égard des autres hommes, ils le seront certainement à l'égard des Maîtres qui les auront rendus tels. La traduction ruine le raisonnement, & dénature la pensée de l'Ecrivain Grec. Le texte porte, ses the apelhe is the outpoolens εργαζιμένε, &c.; ce qui, selon M. l'Abbé A., ne signifie pas sapientiam operantes, mais ex sapientia docenda quastum facientes. Ce sens bisarre n'est certa nement pas celui des expressions de l'Auteur. Il venoit d'employer dans le même sens celle de την δικαιοσύνην σαραδωσειι (p. 6), comme dans la suite (p. 20) il die בשמף בסטיחי א לואמובסטיחי בּעמכובוי ; ce qui ne signisse pas gagnes sa vie à enseigner la justice, mais justitiam tradere, inserere, comme M. l'Abbé A. traduit lui-même. C'étoit donc

s'éloigner de l'idée de l'Orateur que de traduire, cos autem qui ex docendâ virtute & temperantiâ quæstum faciunt, quid absurdius est quàm non discipulis potissimum si-dem adhibere? Siquidem ei (pour i i) qui boni & æqui erunt erga ceteros., non illis utique injuriam facient quorum operâ tales evaserunt. L'absurdité qui choque Isocrate ne consiste pas en ce que le Sophiste, qui enseigne la vertu à un prix modique, n'a point de consiance en ses disciples, mais en ce qu'il leur donne la vertu, ainsi qu'il le leur promet, & cependant ne se sie pas plus à eux que s'ils étoient sans vertus.

L'Orateur attaque ensuite ces Sophistes qui enseignent la méthode de faire des discours politiques, ou l'art de l'Eloquence civile, civilis Eloquentiæ Magistri, selon la tra-duction de M. l'Abbé A. Ils s'imaginent sottement qu'ils peuvent transmettre leur savoir de la même manière qu'on apprend à un enfant X x x x iv

l'art de l'Ecriture: perinde ut Litterarum scientiam, suivant la nouvelle traduction qui est équivoque, cette expression pouvant désigner la Littérature. Il appelle l'effet de l'art de l'Ecriture πειητικόν πραγμα, parce que cet effet est constant, invariable, toujours le même; auss employe-t-on les mêmes caractères pour les niêmes mots. Il en est tout autrement de l'Eloquence, qui doit varier selon les différentes circonstances. Ces Sophistes prétendent néanmoins pouvoir la donner comme par infusion, indépendamment des dispositions naturelles & des lumières que fournit l'expérience. Isocrate observe que des personnes, sans avoir jamais pris des leçons de ces Sophistes, ont été très-habiles, tant à parler en public, qu'à gérer les affaires de la République. Nam, ajoute-t-il dans la traduction, tum Eloquentia, tum ceterarum omnium facultates, naturà ingeniosis hominibus, & exercentibus se uju donan-

eur. On ne sait d'abord à quoi se rapporte ceterarum; il manque apparemment rerum, pour répondre au texte. Ensuite il n'est point question d'hommes ingénieux: Isocrate parle de personnes heureusement nées (èuquéou) avec des dispositions tavorables. Telles sont celles qui par l'instruction deviendront plus habiles; elles auront plus de ressources pour les dissérences cir-constances de la vie, soit qu'il faille parler, soit qu'il faille agir. Mais ceux que la nature a négligés, l'instruction n'en fera jamais des citoyens bons & actifs, ni d'excellens Orateurs. Le Traducteur confond ces deux objets, en disant, vel optimos Oratores, vel Orationum scriptores egregios; car ces expressions présen-tent au fond la même idée. Le Traducteur ajoute, verum ed dumtaxat perducet, ut ipsi sese quodammodo superent, & multis in rebus prudenziores siant. Quoi? ces personnes envers qui la nature a été ingrate, Xxxxy

parviendront, à l'aide de l'instruction, au point de se surpasser elles-mêmes, & de surpasser les autres en prudence? N'est-ce donc rien? Et se peut-il qu'Isocrate se contredise & déraisonne si complettement? Non: le dumtaxat est une addition du Traducteur; l'Ecrivain grec dit, que « si l'instruction élevoit ces per» sonnes peu savorisées de la nature » au dessus d'elles mêmes, elles les » rendroit aussi souvent supérieures » aux autres en prudence. » Ce qui n'est pas.

Ceci tient à une autre idée de M.

l'Abbé A, qui prétend qu'Isocrate
n'a pas traité dans ce discours une
partie qu'il avoit promise, c'est-àdire de montrer que l'étude de l'Eloquence peut nous conduire & nous
former à toutes les vertus, ejusmodi
esse Eloquentiæ studium ut nos ad
omnes virtutes parare possit & informare. Itocrate n'avoit garde d'écrire
en faveur d'une doctrine qui lui papoissoit fausse. Loin de croire que

l'Eloquence politique contribue aux progrès de la vertu, il dit d'abord que les Maîtres de cette Eloquence serviroient bien moins à la formet dans leurs Elèves, qu'à y faire naître l'équité, ênielneian, quoiqu'aucun art ne puisse produire celle-ci dans des ames qui ne sont pas nées pour la vertu. C'est par un exercice commun aux vertus & à l'Eloquence. commun aux vertus & à l'Eloquence, ajoute-t-il, que l'étude de celle-ci peut faire des progrès. C'est en la compagnie des vertus, & par leur culture, que l'Eloquence se persectionnera (συμπαρασκιυάσαδαι, &c.); mais c'est aux vertus qu'elle sera redevable de cet avantage, & les ver-tus ne lui devront rien. Telle est certainement la pensée de l'Ecrivain, conforme à tout ce qu'il a dit précédemment, & bien différente de celle que présente la traduction, en mettant l'Auteur en contradiction avec lui-même: sed enim ut ad virsutem comparemur, ipsamque exerceamus, maxime conferre existimo Xxxxvi

2148 Journal des Sgavans;

Eloquentiæ politicæ disciplinam: Aussi quelle violence n'a-t-il pas fallu faire au texte en saveur de cette version?

Dans la traduction du Discours sur la Paix, p. 255, nous apperce-vons une omission qui affoiblit beaucoup la pensée de l'Ecrivain. Nos Magistrats d'aujourd'hui, dit-il, prétendent que le soin des affaires publiques les sorce de négliger leurs affaires particulières; nous voyons pourtant les affaires qu'ils négligent s'améliorer au-delà de de toute espérance, & le Public dont ils s'occupent, disent-ils, plongé dans la désolation. Ainsi, après ces mots plerosque autem nostrum, il falloit ajouter, quos sibi curæ esse prostentur.

Nous regardons aussi cette expression, ibid, p. 265, æmulandi sunt Spartani Reges, quibus minor est delinquendi potestas quam hominibus privatis, comme un affoiblissement de la vraie pensée d'Isocrate qui se sert du terme Lacademoniorum regnum, & que M. l'Abbé A. explique à tort dans le même sens que s'il y avoit Reges. L'Auteur ne parle pas seulement des Rois de Sparte; l'expression dont il se sert désigne l'Etat tout entier, la Constitution politique, le Régime public, s'il est permis d'employer ce terme. Il dit donc que chez les Lacédémoniens l'Etat avoit moins le pouvoir d'être injuste, que chaque particulier. Pensée bien plus grande & plus noble que celle qu'on lui prête.

Isocrate, Areop. p. 137, dit que la Constitution politique d'Athènes a été formée par des hommes qu'on ne peut s'empêcher de regarder comme les plus populaires de tous les citoyens: M. l'Abbé A. rend cette pensée par ces mots, quos nemo est quin inficias ierit omnium civium maxime suisse populares. C'est précisément dire le contraire de ce qu'avance l'Orateur. Quand Cicéron dit, nemo est quin malit, quin existimet,

2150 Journal des Sçavans,

le 1011s est: il n'y a personne qui n'ain e mieux, qui ne pense; ou tout le monde présérera, pensera. Le sens de la traduction est donc, tout le monde niera que ces personnages ayent été les plus populaires des citoyens. Il falloit au lieu de insicias ierit, mettre sateutur, & c'est le mot même d'Isocrace.

Une faute pareille est celle qu'on lit, t. 3, p. 29, adeo communis lie bertatis non sumus expertes. Car l'expression dit tout le contraire de ce qu'on entend; & il salloit dire, adeo sumus expertes, ou plutôt en suivant le texte, nedum communis libertatis simus participes, ne modera: am quidem servitutem impetrare potuimus.

Nous avons des doutes, pour ne rien dire de plus, sur la régularité d'une construction assez famuière au Traducteur. On lit, t. 2, p. 175, multis jam & magnis cladibus inciderimus; & p. 225, pluribus & majoribus malis inciderunt, Est-il donc,

permis de dire, incidere cladibus, malis, au lieu de in clades, in mala? La première de ces constructions est-elle autorisée par de bons Ecrivains? Nous présumons du moins qu'elle ne l'est par Cicéron, chez qui on trouve mille exemples de la seconde. Nous ne pousserons pas plus loin le détail des taches qui nous ont frappés dans cette traduc-tion. En la revoyant, l'Auteur les appercevra mieux que nous.

Avant de finir, nous ferons une

remarque sur les témoignages des anciens Auteurs qui ont parlé d'Iso-crate, & dont M. l'Abbé A. a recueilli les jugemens. On voit Platon, Cicéron, Quintilien, Pline Second & Hermogène. Mais celui-ci ne dit qu'un mot en faveur de la pureté de diction dans les Ecrits d'Isocrate. Est ce donc à quoi se réduit uniquement l'opinion d'Hermogène? Cet Auteur parle plusieurs fois de l'Ora-teur dans l'Ouvrage qu'on cite. Il dit dans un endroit, qu'Isocrate

2152 Journal des Sçavans,

n'auroit pas évité, comme Démof-" thène, la figure appellée parisosis (le retour des mêmes syllabes), mais qu'il l'auroit fait venir de force, malgré la nature, parce qu'il avoit plus en vue l'euphonie & les graces que la persuasion & la vérité. Il dit la même chose ailleurs, en parlant'. du soin que prenoit Isocrate d'arranger les membres de ses périodes." Enfin il donne à Isocrate un article particulier: il lui trouve de la clarté, 1 de la pureté dans les expressions, mais peu de grandeur & d'élévation, :
parties qu'il affoiblit même par l'affectation. Il néglige les mœurs & la :vérité, & en est moins persuasif, &c. &c.

Mais ne sera-t-on pas étonné de se point voir le célèbre Critique Longin au nombre de ceux qui ont jugé ssocrate? On sait qu'ssocrate, se par la sotte ambition de ne vou- ploir rien dire qu'avec emphase, pest tombé dans une saute d'Ecophier, pau jugement de Longin qui

en cite un exemple. Il observe ail-leurs que l'emploi des conjonctions, qui est familier aux disciples d'Iso-crate, énerve souvent & étousse le pathétique.

Aphthonius, que ne cite point non plus M. l'Abbé Auger, parle aussi d'Isocrate; mais d'une manière plus favorable, d'autant qu'il en tire une maxime qu'il se propose de développer; ii avoue pourtant que l'Orateur a donné plus de célébrité à son art qu'il n'en a reçu.

En annonçant cette Edition nous avons observé que, comme elle se distingue par sa beauté & son élégance, elle fait honneur à notre Typographie. Ce mérite suffiroit seul pour attirer les regards des Amateurs qui se piquent d'enrichir leurs cabinets des livres les mieux imprimés.

[Extrait de M. Dupuy.]



EXTRAITS DIVERS.

Tous allons faire ici pour l'an-née dernière ce que nous avons fair dans notre Journal de Juillet 1781, pour les années précédentes, c'est-à-dire rassembler dans un même Extrait tous les Ouvrages de cette année 1781, qui sont restés en arrière, afin de nous mettre as courant; par consequent nous se pourrons donner de chacun qu'une courte notice, souvent même qu'une légère indication; nous ne mettrons d'autre ordre dans cette énuniération que celui qui est indiqué parte différence des formats. Le titre se de la plûpart des Ouvrages dont nous allons rendre un compte la abrégé, prouvera que ce n'est ni la défaut d'importance ni le défaut de mérite dans les Ouvrages, mais la seule nécessité, comme nous l'avons qui nous engage à en resserrer i l'annonce.

Novembre 1782. 2155 In folio.

Chez Tilliard, Graveur, quai des Augustins; & Barbou, Imprimeur, rue des Mathurins. 10.6 & 11.6 Cahiers. Prix, 12 liv. le Cahier.

Nous commençons par cet Ouvrage si beau à tous égards & si généralement estimé, comme si nous le choisissions pour en faire un exemple, & par la raison même que la réputation est faite depuis longtems; nous nous contenterons de dire que le 10°. Cahier ne contient d'autres descriptions que celles de Boudroun, autrefois Halicarnasse, & d'Assem Kalasi, autrefois Iasus. Le fameux Tombeau érigé à Mausole par Artémise, n'existant plus, M. le C. de C. G., par des conjecures heureuses que lui ont sournies divers passages des Anciens, a enrepris de nous le rendre par un lessin qui répond exactement au ré-



2156 Journal des Sçavans, fultat le plus exact qu'on puisse titet de ce passage.

Cc 10.º Cahier contient onze planches, depuis la 94.º jusques &

compris la 104.6.

Les 94.º & 95.º offrent la Route de Melasso à Boudroun; les deux Luivantes, le Plan & la Vue du Port & de la Citadelle de cette Ville; la 98.º est celle qui nous rend le Tombeau de Mausole, d'après les conjectures de l'Auteur; la 99.62 présente des Ruines du Temple de Mars, dont la 100°. & la 101. offrent encore quelques détails; les deux suivantes sont le Plan & la Vue d'Assem-Kalass, autrefois lasus; la 104. e représente une Caravane. Le cul-de-lampe de la fin représente la Mer, au milieu de laquelle on voit un Enfant posté sur un Dauphin; fur le bord on voit des co raux & diverses productions marines. Ce cul-de lampe est chargé, comme les autres, de diverses médailles.

2158 Journal des Sçavans;

gnisiques qu'il y ait dans tout l'Ouvrage; l'idée en est ingénieuse. La ville de Millet tient une balance à laquelle sont suspendus les médaillons des personnages célèbres que cette ville a produits: d'un côté ceux de plusieurs Philosophes & Historiens, tels que Thalès, Anaxie mandre, Hécatée, &c.; de l'autre celui d'Aspasse, qu'un petit Amour tire de toutes ses forces pour faire incliner la balance de son côté.

Nous n'ajouterons rien aux Eloges dont nous avons tant de fois,
d'après le Public, fatigué la modestie de l'illustre Auteur de cet
Ouvrage, & nous n'en retranche:
rons certainement rien.

In-quarto.

ELAGE Funèbre de Messire Claude Léger, Curé de S. André-dess - Aucs, prononce en l'Eguse de cette Patoisse, le 17 Août 1781; pa. Messire Jean-Baptiste-Charlet; naturellement uni à celui du Curé de S. André; mais ce n'est pas seulement dans des Episodes si heureux qu'éclate le talent de l'Orateur; c'est principalement dans les avantages particuliers de son sujet qu'il a tous sentis & tous sait valoir seux qui ont connu le digne Pasteur qu'il célèbre, sa simplicité, sa piété, sa charité, son zèle sais, borne & non pas sans mesure, se vertu douce & insinuante, le resconnoissent trait pour trait & la po

pleurent vivant dans cette fidèles peinture, & ils reconnoissent: Mais l'Evêque de Senez à la vérité du portrait, à cette éloquence pleines de grandeur & d'onction, majese je tueuse & attendrissante.

Discours prononce dans l'Eglissi de Métropolitaine d'Auch, pour les

Metropolitaine à Auch, pour les Bénédiction des Guidons du Régiment du Roi, Dragons y le 200 Septembre 1781, par Messire Manuel, Antoine de Noé, Evêque de Les

CI

On connoit l'éloquente Lettre Pastorale de M. l'Evêque de Lescar, à l'occasion des ravages causés dans son Diocèse par la mortalité des bestiaux; on connoit l'acte de bien-saisance & le grand exemple qui l'accompagnoient. Combien depuis ce tems ce Prélat est devenu cher & respectable à tous ceux qui aiment & les Lettres & la Vertu!

Exillo Corydon, Corydon est tempore nobis

Voici un nouveau monument de son éloquence & d'une éloquence toujours utile. Tout ce que la Religion fournit de motifs de valeur, de constance, de zèle, de sidélité au Soldat Chrétien, est mis dans un si beau jour & exposé avec une si grande sorce de raison, qu'on ne Novembre, Y y y y

sait si on cède à l'Eloquence ou à la Logique, si on est plus entraîné par le charme de la parole ou plus subjugué par l'empire du raisonnement. Cet Ouvrage est tout à-la-sois un sçavant Traité Théologique & Moral sur les devoirs du Soldat, un modèle d'Eloquence Pastorale sur la Guerre, considérée tour-à-tour devoir, & un morceau de Littérature très-bien écrit; c'est cette réunion de l'éloquence du Pasteur & des talens de l'Homme de Lettres qui nous paroît caractériser M. de Lescar. Bossuet, presque toujours éloquent, est plus rarement un bon-Ecrivain, du moins un Ecrivain correct, & c'est à peu-près dans ce sens que Pascal a dit que la vrais Eloquence se moque de l'Eloquençe.

M. l'Evêque de Lescar, sans manure quer jamais à l'occasion d'être éloquence. quent, ne manque jamais non plus aux autres devoirs de l'Ecrivain; son style a cette logique continue

qui satisfait l'esprit & cette harmonie intelligente qui satisfait à-la-sois & l'esprit & l'oreille; chaque morceau a le ton, le mouvement & le coloris qui lui sont propres; malgré la nécessité d'abréger, nous ne pouvons résister à l'envie de prouver par quelques exemples ce que nous avançons ici.

M. de Voltaire, dans le Poëme de Fontenoy, parle ainsi des Dra-

gons:

Bientôt vole après eux ce Corps fier & rapide,

Qui, semblable au Dragon, qu'il eut jadis pour guide,

Toujours prêt, toujours prompt, de pied ferme, en courant,

Donne de deux combats le spectacle ef-

Ces vers sont comme un texte que M. l'Evêque de Lescar développe sans jamais l'affoiblir, & auquel il conserve toujours la rapidité & la sierte qui conviennent au sujet.

Yyyyij

2164 Journal des Sgavans,

« Tous les Corps s'étant partagé » le fardeau de la guerre, chacun » semble s'être restreint à la portion » dont il s'est chargé: les uns atten-» dant l'ennemi de pied ferme ou » marchant à lui à pas lents & me-» surés, forment le fonds & comme » le corps d'une armée; d'autres joi-» gnant à l'intelligence & à l'adresse » de l'homme la vigueur & l'impé-» tuosité du cheval, déploient ces » masses solides & mobiles en niê-» me-tems, qui sont comme les aîles » de ce vaste corps, dont d'autres, » plus dégagés dans leur armure, » plus rapides, moins réguliers dans » leurs mouvemens, semblent des-» tinés, comme les yeux, à éclairer » la marche & à diriger les pas. Mais » vous, Messieurs, aussi légers que » les uns, aussi solides, aussi fermes » que les autres, remplaçant la force » par la vîtesse, suppléant à toutes "deux par votre ardeur, tantôt à "pied, Soldats d'élite, aussi pro-» pres aux siéges qu'aux batailles,

35 vous livrez & soutenez des assauts; » tantôt remontant sur vos cour-» siers, vous vous élancez de vos re-» traites & fondez tout-à-coup sur " l'ennemi; vous le rompez par la "force, vous le dissipez par l'a-" dresse, vous décidez les victoires, » vous en assurez le fruit; & comme » vous réunissez les travaux & les » périls de tous les Corps, que vous » êtes appellés à remplir successive-» ment tous les grades, que vous » exercez tour-à-tour chaque partie. » de l'art des combats, vous ne de-» vez pas vous renfermer dans une » seule, mais travailler à les réunir » toutes; vous devez montrer dans » chaque grade des Officiers supé-» rieurs au grade qu'ils occupent, » dans chaque Dragon un homme » aussi prompt à obéir que propre à » commander un jour, & dans le » Corps entier l'abrégé de la science » & des talens, comme vous l'êtes » des opérations de toute une atn méc. n

Yyyyiij

2166 Journal des Sgavans,

M. l'Evêque de Lescar finit par un vœu qui doit être celui de tout Evêque, de tout Chrétien, de tout homme, & qu'il ne craint point d'exprimer devant des Ministres de guerre, en consacrant leurs armes & leurs enseignes.

» Nous demanderons au Ciel une » paix honorable & prochaine, nous » lui demanderons qu'il répande » dans tous les cœurs ces disposi-» tions douces qui préparent » voies aux Anges de la Paix; que » les enfans se réconciliant avec leur » mère, ou que la mère abandon-» nant ses droits sur ses enfans, & » leur permettant de se conduire » eux-mêmes, nous ne ressentions » plus le contre coup de leurs que-» relles & de leurs débats; que les » mers libres ne soient plus qu'un » moyen de communication & non » un sujet de rupture entre les hom» mes; que vos épées, (votre va» leur pourroit-elle me faire un cri» me de ce vœu?) que vos épées "loient changées en instrumens de labourage, & que d'un bout de la terre à l'autre, chacun à l'ombre de sa vigne & de son figuier, comme du tems de Salomon, bémisse l'Auteur de tous les biens, goûte le fruit de son travail, & la douceur du repos.

In-octavo.

Les Styles, Poème en quasse Chants. A Paris, chez la Veuve Duchesne, rue S. Jacques; Mérigot le jeune, quai des Augustins; Esprit, au Palais Royal; Barrois le jeune, rue du Hurepoix. 1781. Petit in-8°. de 164 pages, & les Préliminaires 34. Jolie Edition.

LA réputation de ce Poëme est faite & ne peut plus qu'augmenter; c'est un des plus jolis Ouvrages de ce genre qu'on ait vu paroître depuis long-tems; il annonce & beaucoup de talent & beaucoup de goût; les Y y y y iv

2168 Journal des Sgavans;

principes de l'Auteur sont purs, ses vers faciles, ses tableaux animés, ses portraits sidèles. La critique pourroit s'exercer sur quelques détails & sur quelques opinions; mais n'ayant qu'un mot à dire d'un Ouvrage si connu & jugé depuis long-tems, ce mot ne doit être que savorable, pour exprimer sidèlement le dernier résultat du jugement du Public & du nôtre.

L'ÉPICURIEN, Comédie en cinq actes & en prose. Prix, 1 liv. 10 L A Genève, 1781. Et se trouve à Paris, chez la Veuve Duchesne, rue S. Jacques; Esprit, au Palais Royal; & Lejay, rue Neuve des Petits-Champs.

UNE des choses les plus dissiciles peut être dans les Pièces de caractère, est de concevoir si nettement le caractère qu'on veut peindre, et de le circonscrire si parfaitement, qu'il ne se consonde jamais avec les

٢.

autres caractères qui peuvent s'en rapprocher par quelques endroits. Molière seul peut-être est à l'abri de tout reproche de ce côté-là; d'assez-bons Maîtres sont tombés dans le défaut de confondre au moins les nuances des caractères; le Méchant 1 se confond de tems en tems avec le Médisant, avec le Flatteur, avec l'Imposteur, même avec l'Impertinent, lorsqu'il dit: la Dignité s'en. mêle, &c. Le Glorieux se confond souvent avec le Dédaigneux, l'Impertinent, le Fat, l'Insolent, le Menteur, &c. L'idée de l'Epicurien dont il s'agit ici, nous paroît de même un peu composée; il joint aux recherches de mollesse & de volupté qui doivent le caractériser, les vices & la conduite d'un malhonnête homme; de plus, la Pièce auroit dû être intitulée : l'Epicurien corrigé ou converti, car il finit par abjurer ses premiers principes, par faire des actions toutes contraires aux premières & par revenir à la Yyyyv

vertu. C'est peut être une question dans l'Art Dramatique si ces sortes de conversions, quoique les Anciens

de conversions, quoique les Anciens en ayent donné des exemples, ne sont pas contraires aux préceptes d'Horace:

Servetur ad imput. Qualis ab incepto processerit, & sibi constate

Peut-être faut-il distinguer à cet égard entre la Tragédie & la Comédie; la conversion de Gusman dans Alzire, & celle de Gengis dans l'Orphelin de la Chine, sont plaisir & produisent des dénous mens heureux; dans la Comédie, au contraire, l'Irrésolu qui finit par dire:

J'aurois mieux fait, je crois, d'épouler Cilimène.

& le Joueur qui, ayant perdu la Maîtresse pour avoir mis son possitrait en gage, dit encore:

Novembre 1782. 1171

Va, va, consolons-nous, Mector, & quelque jour,

Le jou m'acquittera des pertes de l'Amour.

font bien plus dans le véritable esprit de la Comédie, que le Glorieux qui finit par débiter de belles & froides maximes sur les torts de son caractère.

Quoi qu'il en soit, les motifs de la conversion de l'Epicurien nous paroissent insussisses, & cette conversion brusque & mal préparée. Un homme qui, lorsqu'on lui dit: « vous comptez donc pour rien l'a- » vantage de faire une bonne action, » répond en ricanant: les bonnes » actions sont celles qui rapportent » sept, huit, dix pour cent, » ne mérite pas de se repentir, & D. Juan, dans le Festin de Pierre, ne se repent pas.

Au reste, l'Auteur n'est point du tout sans taleut; il a quelquesois du piquant & de l'originalité; il en a, par exemple, dans l'idée d'un

Yyyyi

2172 Journal des Sçavans;

de ses personnages, le Docteur Worthy, Médecin, qui fait entrer les bonnes actions dans le régime qu'il prescrit à ses malades, & qui soutient que, si on faisoit plus de bonnes actions & moins de mauvaises, « on se porteroit beaucoup » mieux. » Peut - être ne falloit-il pas dégrader d'avance un personnage qui devoit parler si bien, en lui saisant saire cette réponse minutieuse & pédantesque à son malade qui se plaint qu'il y a longtems qu'il ne l'a vu, « trois jours, » une heure & quarante minutes » exactement, »

L'Auteur a des expressions qui semblent annoncer un étranger, ou du moins un homme peu instruit des usages; par exemple, si ces Dames veulent bien agréer ma soupe; garder de l'interdit, pour dire: garder le bien d'autiui. Un Lecteur gagé lit tout haut les phrases suivantes: « C'est la jouissance qui doit acquirent et les dettes que l'imagination a

» contractées auprès du desir, lors-» que le pénétrant de son seu élec-» trique, elle remonte les ressorts » de sa sensibilité. Ainsi l'homme » placé dans le tourbillon du plaisir » qui lui échappe sans cesse, oppose » à cette force centrisuge la puis-» sance attractive, le magnétisme » du desir qui le ramène continuel-. » lement vers son centre. »

Nous ignorons si ce Phébus est de l'Auteur, ou s'il est réellement tiré

de quelque mauvais livre.

Discours sur la Vie & les Ouvrages de Pascal. A la Haye; & se trouve à Paris, chez Nyon l'aîné, rue du Jardinet, quartier S. André-des-Arcs. 1781. in 8°. 146 pages. Prix, broché, 1 liv. 16 f.

CE Discours a paru à la tête de la Collection complette des Œuvres de Pascal, donnée en 1779, en

2174 Journal des Sçavans,

cinq volumes in-8°. On le publié aujourd'hui à part avec des corrections & des additions considérables, qui certainement y donnent un nouveau prix; c'est un Ouvrage bien écrit & sagement sait, qui contient sur Pascal tout ce qui lui fait honneur, tout ce qui le peint véritablement, & tout ce qui le peint véritablement, & tout ce qui est digne d'être rapporté, sans les puérilités dont la vie de ce grand homme, écrite par Madame Périer sa sœur, n'est pas exempte.

de Traduction en vers françois, de quelques Elégies de Tibulle.

Par M. de S. Marcel, l'un des Garde du Corps de Monseigneur le Comte d'Artois.

Dum nihil habemus majus, calamo ludimus. Prap.

A Paris, chez Nyon l'aîné, Libraise, rue du Jardinet, quartier Novembre 1782. 2175 S. André-des-Arcs. 1781. in-88. 184 pages.

IL y a de l'esprit & surtout de la facilité dans ces Fables, mais c'est principalement dans l'Essai de Traduction en vers françois des quatre premières Elégies de Tibulle, Essai placé à la suite de ces Fables, que nous appercevons les traces de talent les plus marquées; c'est-là que les vers ont quelquesois du tour & du nombre, & semblent promettre un Poëte. Nous en disons autan: de la traduction du Pervigilium Veneris, qui termine le volume. Il nous semble qu'une partie de la grace du couplet suivant se fait sentir dans la traduction.

Ipsa Nymphas Diva lucos
Justi ire myrtheos.
It puer comes puellis,
Nec tamen credi potest
Esse Amorem seriatum,
Si sagittas vexerit.

2176 Journal des Sçavans,

Ite, Nymphæ; ponit arma,

Feriatus est Amor.

Jussis est inermis ire,

Nudus ire jussis est,

Neu quid arcu, neu sagittâ,

Neu quid igne læderet.

Sed tamen, Nymphæ cavete

Quòd Cupido pulcher est.

Totus est armatus idem

Quandò nudus est Amor.

Demain dans ses rians bocages
Vénus vous ordonne d'errer;
L'Amour vous suit, Nymphes volages,
Gardez de trop vous égarer.
Si cet enfant porte des armes
Croit-on qu'il veuille folâtrer?
Mais, Nymphes, soyez sans allarmes....
Vénus lui désend de vous nuire.
Il ne veut que jouer & rire;
Il est nud, sans arc, sans slambeau.
Que dis-je? redoutez les charmes
Qu'il va présenter à vos yeux;
C'est lorsque l'Amour est sans armes
Que l'Amour est armé le mieux.

Corres complettes de M. l'Abbé de Voisenon, de l'Académie Frangoise. A Paris, chez Moutard, Imprimeur-Libraire de la Reine, de Madame la Comtesse d'Artois, rue des Mathurins, hôtel de Cluny. Avec Approbation & Privilége du Roi. 5 vol. in-8°. d'environ 5 à 600 pages chacun.

Nous regrettons beaucoup de ne pouvoir donner qu'une très-courte notice de ces Œuvres, qui pour-roient nous fournir bien des réféxions & nous offrir des beautés & des défauts utiles à considérer. Des jugemens libres, superficiels & un peu hazardés sur la personne & les Ouvrages de plusieurs Auteurs ou vivans ou morts depuis peu, ont pu, en contribuant au débit de ce Recueil, mettre dans l'esprit de plusieurs Lecteurs des dispositions peu savorables à l'Auteur; mais il

2178 Journal des Sgavans;

fav être juste & convenir que si cet Ecrivain n'a pas fait un seul chefd'œuvre, il a fait une multitude d'Ouvrages agréables; qu'il répand les sleurs à pleines mains; qu'il étin-cèle d'esprit; qu'il a une manière piquante & qui est à lui. On avoit imprimé en 1752 quelques-unes de ses Pièces. Cette Edition-ci est la ses Pièces. Cette Edition-ci est la seule qui soit complette; outre ses Comédies, qui s'y trouvent en beaucoup plus grand nombre que dans l'Edition de 1752, & dont plusieurs, comme l'heureuse Ressentieurs, comme l'heureuse Ressentieurs blance & la Tante supposée, n'étoient connues que dans des sociéties particulières, elle contient plusieurs Ouvrages lyriques, sacrés & profanes; des Œuvres mêlées en prote & en vers; des Discours académiques; des Anecdotes littéraires; des Fragmens historiques: des res; des Fragmens historiques; des Romans & des Contes. Il y a dans tout cela au moins de l'esprit & de la gaîté. La plus célèbre de toutes ses Comédies est la Coquette sixée; c'étoit, avant le Méchant, une des Comédies modernes du meilleur ton, dans un genre dont le Méchant a été regardé comme le plus parsait modèle. Il y a même dans cette Pièce plus d'intèrêt & de situations piquantes que dans le Méchant. Il y a de plus, & dans cette Pièce & dans d'autres du même Auteur, une foule de jolis vers, tels que ceux ci:

Coquette qui querelle est sur le point d'aimer....

Des services qu'on rend on jouit le premier....

L'Hymen n'est que le droit d'avouer son Amant.

L'Amour me sit sentir que malgré le malheur,

L'homme possède tout, quand il jouit d'un cœur.

Il y a même des tirades de fort bon goût.

Depuis que dans ces lieux vous êtes introduit,

- 2180 Journal des Scavans,
- Le raisonnement gagne, & le plaisir s'enfuit.
- D'Amoureux & de Sots la maison étoit pleine,
- Nous savions les bercer d'une espérance vaine.
- On rioit avec eux d'abord qu'ils se flattoient;
- On s'en divertissoit quand ils se rebutoient; Sans avoir rien à dire on rompoit le silence, L'ennui disparoissoit devant l'extravagance.

Un Peintre en parlant à un Amant; de sa Maîtresse qu'il doit peindre. lui demande si elle a de l'esprit.

DORANTE.

Beaucoup.

CARMIN.

Tant pis.

DORANTE.

Comment?

CARMIN.

C'est-là ce qui m'arrête;

Jaurois bien desiré qu'elle sût un peubête. .. Vous l'en aimeriez moins, mais je l'empein: drois mieux.

On ne rend jamais bien la physionomie; L'esprit à chaque instant la change & la varie;

Et le Peintre étonné saisssant le pinceau, Retrouve à chaque trait un visage nouveau. Parlez moi d'un objet, modèle d'indolence, De qui l'ame & les yeux sont sans corress pondance....

Si l'objet de vos feux étoit de cette espèce Il est vrai vous seriez assez mal en Maitresse,

Mais aussi vous seriez tout au mieux en portrait,

Et c'est pour un Amant un bonheur bien parfait.

Le défaut le plus commun de l'esprit est d'être recherché. M. l'Abbé de Voisenon n'est point à l'abri de ce reproche, lorsqu'il appelle de jolies mains & qu'on aime à baiser des stêches de velours.

1182 Journal des Sgavans;

Si on veut juger du talent de M.

l'Abbé de Voisenon pour les Poesses
légères, on peut voir une Pièce de
lui qui est à la page 393 du 3.e volume, & qui commence par ces
vers:

Vous commencez votre carrière, Lorsque je penche vers ma sin, &c.

& la comparer avec une Pièce toute semblable de M. de Voltaire à M. Deimahis:

Vos jeunes mains cueillent des fleurs
Dont je n'ai plus que les épines,

L'Auteur y sait bien des essorts pour suivre & pour éviter M. de Voltaire. La Poésse a ses licences; mais M.

La Poélie a ses licences; mais M. l'Abbé de Voisenon s'en permet quelque ois d'un peu étranges; que parmi ses vers, on trouve celui-ci:

Jouer une coquette est une chose très-lous?

On conçoit d'abord que c'est une faute d'impression, & qu'il faut lire: est chose très-louable. Mais comment excuser ce vers:

Voyent comme étranger ce qui n'est point

& celui-ci :

Qui vous? vous m'auriez peinte

Sans que je l'aie su ?

& cet autre:

Futiles repertoirs des sottises courantes.

On apprend par une note de l'Editeur, que la Romance de Comminges, attribuée à M. le Duc de la Valière, Auteur de celle de Raoul de Coucy, est de M. l'Abbé de Voifenon. On trouve aussi dans ce Requeil ce joli Couplet attribué à Paninard & imprimé parmi ses Œuvres.

2184 Journal des Sgavans,

Sans dépenser, /

C'est en vain qu'on espère

De s'avancer

Au pays de Cithère;

Femme en courroux,

Mari jaloux,

Grilles, verroux,

Tombent fur vous;

Le chien vous poursuit comme loups:

Le tems n'y peut rien faire.

Mais si Plutus entre dans le mystère,

Gille, ressort

Tombent d'abord;

Le chien s'endort,

Le mari sort,

Femme & soubrettes sont d'accord,

Un jour finit l'affaire.

Mais c'est avec beaucoup d'étonnement qu'on trouve ce titre à la
tête d'une des Pièces du Recueil:
A Madame de * * * , qui me marquoit que Madame de Pompadour
me savoit gré d'avoir accompagné
M. le Due de Prassin dans son exil.

Novembre 1782. 2185

Il y a aussi dans la Pièce ce vers:

Je sais que Pompadour m'en a fait un mé-

cependant Madame de Pompadoux est morte en 1764, & l'exil de M. le Duc de Prassin est des derniers jours de l'année 1770.

Parmi les différens mots de M. l'Abbé de Voisenon rapportés dans le Précis de sa vie, nous remar-

quons celui-ci:

"Il rendoit des devoirs assidus à une Dame recommandable par ses mœurs. Madame de *** en sit des reproches à celle ci en présence de l'Abbé de Voisenon; « Madame, lui dit-il, ma versu est de l'aimer,

» la sienne est de le souffrir.»

M. l'Abbé de Voisenou auroit-il woulu se désigner & juger ses Comédies par ces deux vers qu'il met dans la bouche d'un de ses personnages:

Que je n'ai jamais fait une Pièce, il est vrai,

Mais quatre volumes de Seènes.

Zzzz

2186 Journal des Sçavans,

L'Amitié a donné pour Editeur à M. l'Abbé de Voisenon une Dame qui ne se désigne que par ces lettres L. C. D. T., & à qui M. de Voltaire écrivoit:

« La véritable gloire appartient » au petit nombre d'hommes qui » ont ressemblé à Monsieur votre » Père. »

A l'article de Madame la Marquise de Lambert, on lit ces mots:

Elle sit paroître, dès son jeune âge,

cette délicatesse d'esprit qui ne se

trouve point dans son sèxe.»

C'est sans doute une faute d'impression, & il n'y a point de fadeur
à imaginer que l'Auteur avoit sûrement mis : « qui ne se trouve que
» dans son sexe.»

Parmi les jugemens purement littéraires de M. l'Abbé de Voisenon, on remarquera surtout le mépris qu'il montre pour Adélaide du Guesclin, & l'applaudissement qu'il paroît donner au mot de Piron, vous voudriez bien que je l'eusse faite; mot aussi avan ageux que désobligeant & injuste, mot que M. Piron n'a jamais pu en aucun sens avoir le droit de dire à M. de Voletaire.

L'ANTONÉIDE, ou la Naissance du Dauphin & de Madame, Poëme en sept Chants. Par M, Peyraud de Beaussol. A Paris, chez la Veuve Duchesne, Libraire, rue S. Jacques, au Temple du Goût. 1781. in-8°. 68 pages, & les Préliminaires 8. Prix, 30 sols.

QUELQUE opinion qu'on soit forcé de prendre du plan véritablement sort singulier de ce Poëme, ainsi que de beaucoup de vers dont il est rempli, on ne peut pas nier que l'Auteur n'ait de la verve, & on ne peut resuler des éloges à des yers tels que ceux de la de cription du Luxembourg, qui ne tient au sujet que parce que l'Auteur suppose Zzzij

2188 Journal des Sçavans, qu'il s'y promenoit le jour du premier accouchement de la Reine.

Jardin dont la modeste & champêtre structure

Semble moins au premier regard,
Offrir un ouvrage de l'Arr,
Qu'un chef-d'œuvre de la Nature....

Omon plus cher Parnasse! & ma chère Vaucluse!

Qui vîtes mon génie au sorțir du herceau;
O des domaines de ma Muse
Le plus antique & le plus beau!

Où quelquefois lassé de la rumeur consuse, Dont Paris chaque jour martelle mon cerveau,

Je viens chercher la paix qu'il me refuse; Je viens quir à l'ombre d'un ormeau,

Le flageolet de quelque jeune oiseau, Dont l'innocent plaisir m'amuse;

Et dans mes parterres seuris, Voir, au retour des hirondelles,

S'arrondir les boutons des rosiers reverdis; Ou poindre l'oignon de mes lys;

Au milieu de mes immortelles.

Cher asile de mes ennuis,

Où quelquesois encor, rèveur & solitaire,

Loin des profanes que je fuis,

Amoureux d'une idée ou sublime ou légère, Je viens impatient du silence des nuits,

Allier la raison sévère

A la rime que je poursuis.

Il y a dans ce Poëme d'autres beautés de divers genres. En général l'Auteur sait varier ses tons, mais il y en a qu'il n'auroit pas dû prendre. Erat quod tollere velles, peut lui être appliqué tant en bonne qu'en mauvaile part.

SHAKESPEARE, traduit de l'anglois. Dédié au Roi. Par M. le Tourneur.

Homo sum: humani nihil à me alienum puto. Ter.

A Paris, chez l'Auteur, cul-desac Saint Dominique, près le Luxembourg; & Mérigot jeune, Libraire, quai des Augustins. Zzzziij

2190 Journal des Sçavans;

vilége du Roi. Tomes XII & XIII. in-8°.

·Ces deux nouveaux volumes ne. contiennent que des Tragédies historiques. Le premier, qui est le douzième de la Collection entière, renserme la seconde & la troisième parties du règne de Henri VI. La seconde partie commence au moment où la célèbre Marguerite d'Anjou est présentée à Henri VI son mari, & finit à la bataille de S. Albans, qui plaça le Duc d'Yorcki sur le trône. La seconde contient le reste de la malheureuse histoire de Henri VI jusqu'à sa mort. Le 13.0 volume renterme aussi deux Pièces; la première, intitulée: la Vie & la More de Richard III, est la suite de l'histoire traitée dans les deux Pièces précédentes. On passe le règne de Henri VII, peut-être comme heureux, & par cette raison fournissant peu à la Tragédie. Henri VIII

est le sujet de la seconde Pièce de ce 13.e volume. Nous ne répéterons point ici ce que nous avons dit tant de fois du mêlange de tragique & de comique, de sublime & de bas qu'offrent toutes ces Pièces, du renversement & du mépris de toutes les règles que nous nous sommes im-posées, des principes des Anglois si différens des nôtres sur les privilèges du Génie, sur les entraves qu'y doit mettre le goût, sur l'imitation de la Nature. Mais nous trouvons dans le Prologue de la Pièce de Henri VIII, quelques lignes où Shakespeare paroît se juger lui mê-me assez bien. « Ceux, dit-il, (si pourtant ce Prologue est de lui, chose qu'on représente comme très-douteule) « ceux dont le cœur con-» noit la pitié, peuvent ici laisset » tomber une larme. Ceux qui don-» nent leur argent dans l'espérance · » de voir des faits historiques & di-» gnes de foi, pourront ici trouver p la vérité. »

Zzzziv

2192 Journal des Sçavans;

C'est sous ce double point de vue de Pièces tragiques & de Pièces historiques qu'il faut envisager les Dra-mes de Shakespeare. On a certainement des larmes à donner au sort de Heuri VI; du Duc de Glocestre Onfroy, son oncle; du Duc d'Yorck, son rival, vaincu, enchaîné, privé de ses fils, dont les uns sont morts, les autres en fuite, & à qui dans son déselpoir on présente, pour es-suyer ses pleurs, le mouchoir trempé dans le sang de son jeune fils Rucland qui vient d'êrre massacré; on est touché du sort de toutes ces malheureuses valimes de l'ambition, immolées dans les combats ou sur les échasauts pour la querelle des. deux Roses. On est attendri par les vertus & les malheurs de la bonne Reine Catherine d'Arragon, qui meurt en chétissant, en benissant l'ingrat Henri VIII, qui la rejette & l'opprime.

Le moment de la mort du Cardinal de Beautort, assassin du verrappelle les scènes les plus terribles de Hamlet & de Macbeth, & n'en est pas indigne; l'énumération des signes de la mort violente du Duc de Glocestre est encore un morceau d'une énergie esfrayante, & il y en a plusieurs semblables dans ces Pièces; en un mot on y trouve du poses nai exer, & surrouve du poses nai exer, & surrouve du premier.

Ce n'est pas cependant comme Tragédies que ces Pièces ont le plus de mérite, du moins aux yeux d'un François; c'est comme des morceaux précieux d'histoire. L'histoire en estet y est exactement suivie, non-sulement dans l'expression des faits, mais même dans l'ordre chromologique, au moyen des changemens de scènes perpétueis, sur lesquels l'Auteur n'est gêné par aucune règle dramatique. Les deux dernières Pièces de Henri VI & celle de Richard III, sont un tableau vrai & animé de la sanglante querelle des Lancastres & des Yorcks; &

1194 Journal des Sgavans,

cette manière d'avoir l'histoire sous les yeux, de voir les personnages délibérer, agir & se peindre eux-mêmes, a certainement beaucoup d'intérêt. On ne peut nier même que l'Auteur n'employe quelquesois beaucoup d'adresse à concilier la vérité de l'histoire avec de certaines vues particulières; par exemple. Shakespeare qui écrivoit du tems de la Reine Elisabeth, & qui, dans son Henri VIII, vouloit la flatter, devoit être embarrassé pour traiter l'histoire du Divorce de Henri VIII avec Catherine d'Arragon, & en général pour peindre Henri VIII & Anne de Boulen, il s'est tiré fort adroitement de toutes ces difficultés; il a fait, suivant la vérité de l'histoire, Catherine d'Arragon très-intéressante par sa vertu, par sa patience, par son amour constant pour Henri VIII. Il a peint Anne de Boulen aimable, sédussante, sensible même aux malheurs de la Reine, quoiqu'elle les cause, &

jamais il ne l'a mise en regard ni en opposition avec la Reine sa Rivale, de peur de saire parostre Anne de Boulen odicuse; mais le chef d'œuvre de l'adresse est de n'avoir pas rendu Henri VIII odieux, quoiqu'on voye dès-lors percer dans son caractère cette violence & ce despotisme qui devoient bientôt en faire un si mauvais Roi, un si mauvais Père, Il y a dans cet art de ménager Henri VIII sans le flatter, la double adresse & d'un Courtisan d'Elisabeth & d'un véritable Anglois; car jamais les Anglois n'ont haï ce Ty-ran barbare qui les a tant opprimés; il avoit une sorté de grandeur qui flattoit en secret l'ur orgueil. Enfin une dernière difficulté étoit de concilier aux yeux d'Elisabeth l'intérêt d'Anne de Boulen sa mère avec celui de Henri VIII son père, qui avoit fait trancher la tête à Anne de Boulen, l'Auteur s'en tire encore d'une manière également sim: Zzzzvj

2196 Journal des Sçavans,

ple & adroite, en terminant sa Pièce au moment de la naissance d'Elisabeth, tems où Henri VIII aimoit encore Anne de Boulen. Thomas Crammer fait sur cet enfant une prédiction qui est un éloge pompeux du règne d'Elisabeth; Henri VIII en accepte l'augure, & là finit la Pièce.

Le caractère du Cardinal Wolsey est partaitement peint à charge & à décharge; en général c'est un mérite remarquable dans ces Pièces que la vérité & la variété des caractères; & Shakespeare est un grand Peintre de Portraits. Celui de Marguerite d'Anjou, semme de Henri VI, est très-sidèle, mais seulement dans les idées angloises. En général le préjugé anglois est aussi sévère à l'égard de Marguerite d'Anjou, qu'indulgent à l'égard d'Henri VIII. En conséquence, l'Auteur, en la représentant accablée des disgraces les plus cruelles, détrônée, privée par un double assatsinat de son mari

massacré en prison, & de son fils égorgé à ses yeux, ne la rend point intéressante; il a soin de rappellet souvent cette dérisson barbare avec laquelle, avant d'envoyer à la mort le malheureux Yorck, elle lui présenta, pour essuyer ses larmes, le mouchoir teint du sang du jeune Rutland, fils d'Yorck; Shakespeare donne pour Amans à Marguerite ses Favoris Suffolck & Sommerlet; il lui donne beaucoup d'ambition; d'injustice & de violence; il se donne bien de garde de la faire valoir en rapportant le trait fameux du voleur qu'elle charge du salut de son fils, trais qui montre si bien dans Marguerite les ressources d'une grande ame; il n'a pu cependant lui refuser du courage & un grand caractère; il la fait revenir assez hors de propos & contre la vérité historique dans Richard III, pour accabler tous ses ennemis d'imprécations qui ont toutes leur accomplissement.

Depuis que cet Extrait est fait, il a paru trois autres volumes de Shakespeare, savoir le 14.e le 15. & le 16.e. Ils contiennent six Comé. dies: 1.0 Beaucoup de bruit pour rien, Pièce qui paroît prouver que Shakespeare avoit lu l'Arioste, car l'intrigue principale est précisément l'histoire d'Ariodant & de la Belle Genevre; cette histoire se trouve aussi dans les Nouvelles du Dominicain Bandello, Evêque d'Agen en 1550; & on en lit une semblable dans l'Astrée; mais l'Arioste, mort en 1533, long-tems avant Bandello & avant la naissance du Chevalier d'Urté, nous paroît la véritable source de cette histoire à laquelle, d'ailleurs, il a donné, ainsi qu'à tout ce qu'il a traité, plus d'éclat que ses successurs. Si on ne nous donnoit pas Shakespeare pour un homme sans lettres, on pour-roit croire qu'il a imité l'Alceste d'Euripide, dans la manière dont il fait revivre & présenter à l'Amane

198 Journal des Sçavans,

2.º Il y a des situations intéressantes dans la Comédie intitulée: Comme vous l'aimez.

3.º Et dans le Marchand de Venise, Pièce qui par hazard ressemble, dans une scène principale, à

la Femme Juge & Partie.

4.° Le Songe d'Eté, est la plus bizarte de toutes ces Comédies, & n'est pas la moins louée par les Critiques anglois. On prétend y trouver dans quelques scènes des allusions à l'histoire, particulièrement à celle d'Elisabeth & de Marie Stuart.

5.° Les Méprises sont évidemment imitées des Ménechmes de Plaute.

6.º La méchante Femme mise à la raison; offre des scènes comi-

2200 Journal des Sgavans,

ques & piquantes entre cette femme, acariatre dans un degré effrayant, & son mari, qui ne s'épouvante pas du bruit & qui en fait
beaucoup plus qu'elle pour parvenir
à la faire trembler elle-même & à
la dompter; ce qui lui réussit.

Le laborieux Traducteur approche du terme de sa vaste carrière, Le Public est très-bien servi; les volumes se succèdent avec une rapidité très-satisfaisante pour les Souscripteurs & les Lecteurs.

QUINTE - CURCE de la Vie d'Alexandre; avec les Supplémens de
Jean Freinshemius, en latin &
en françois. Par M. Mignot,
Abbé de Scellières, Conteiller
au Grand-Conseil. A Paris, de
l'Imprimerie de Monsieur; &
se fe trouve chez Leclerc & Legras,
Libraires, quai des Augustins.
Avec Approbation & Privilège
du Roi. in.8°. 2 vol. d'environ
600 pag. chacun, 1781.

HISTOIRE d'Aléxandre-le-Grand,
par Quinte-Curce; traduite par
M. Beauzée, de l'Académie Françoise & de celle della Crusca;
des Académies Royales de Rouen,
de Metz & d'Arras; Prosesseur
Royal Emérite de l'Ecole Militaire; & Secrétaire-Interprête de
Monseigneur, Comte d'Artois.
A Paris, chez Barbou, Imprimeur-Libraire, rue des Mathurins. 1781. 2 vol. in-12 d'environ
400 pag. chacun.

Voici deux Traductions de Quintes Curce qui paroissent à-la-fois: l'une de M. l'Abbé Mignot, neveu de M. de Voitaire, Magistrat, homme d'esprit & homme de Lettres, avantageusement connu par des Ouvrages historiques bien écrits, tels que la Vie de l'Impératrice Irène, celle de Jeanne de Naples, celle de Ferdinand & d'Isabelle, & une histoire des Turcs; il s'étoit même déjà exercé, à ce qu'il nous semble;

2202 Journal des Sçavans,

dans l'art de traduire, & il est l'Auteur, si nous ne nous trompons, d'une Traduct on du Traité de l'Ammitié de Cicéron, qui a paru il y a quelques années. L'autre Traduction de Quinte-Curce, est de M. Beauzée, de l'Académie Françoise, sçavant Grammairien, bon Ecrivain, Auteur de plusieurs Ouvrages de Grammaire estimés, & à qui op peut dire:

Docte sermones utriusque lingua.

Nous avons de lui une bonne Tsaduction de Salluste.

De ces deux nouvelles Traducs
tions de Quinte Curce, il résults
de plus deux Editions de cet Histo,
rien, l'une in-8.º très-belle, sortis
de l'Imprimerse de Monsieurs
l'autre in-12 fort jolie, sortie des
Presses de Barbou. Les deux Traducteurs offrent le texte à côté de
la traduction; ce que certainement
tout Traducteur doit saire.

Tous deux ont parfaitement en-tendu leur original, parmi les agré-mens duquel il faut compter le mé-rite d'être partout très-clair & très-aise à entendre. Tous deux sont sidèles, tous deux se tont lire avec plaisit & pourront faire oublier Vaugelas qui fut si long-tems regardé comme le modèle des Traducteurs & comme l'arbitre de la Langue, mais dont le style & les décisions ont vieilli. Tout change. Ce servit au-jourd'hui donner de furieux soufflets à Ronsard que d'écrire comme Ron-sard, & ce ne servit pas toujours parler purement que de parler Vau-gelas, comme dit Molière.

Dans la comparaison des deux nouvelles Traductions, celle de M. Beauzée nous paroît se sentir davantage de la profonde connoissance qu'il a de sa langue & du soin qu'il prend d'en saisse avec précision les rapports avec le latin. M. l'Abbé Mignot fait de la sienne un ulage plus agréable, plus noble, plus formé par l'usage du monde; mais il ne se tient pas toujours assez près de l'original; il tend un peu à la paraphrase.

Il y a des expressions & des tours auxquels on ne peut reprocher ni bassesse ni familiarité, mais qui semblent cependant s'avilir par le fréquent usage dont ils sont dans la conversation, & qui ne paroissent plus assez nobles, comparès à la langue originale, qu'on suppose toujours noble, peut-être parce qu'on ne la connoît pas assez & qu'on n'est pas en état d'en distinguer toutes les nuances. Ce que nous voulons désigner ici deviendra plus sensible par des exemples & par la comparation des deux traductions.

Alexandre, avant d'assiéger la citadelle de Célène, caduceatorem præmisit, qui denunciaret, ni dederint, ipsos ultima esse passuros. Illicaduceatorem in turrim, & situ & opere multum editam, perductum quanta esset altitudo, intueri jun

bent; ac nunciare Alexandro, non ¿ addem ipsum & incolas æstimations munimenta metiri, se scire inexpugnabiles esse, ad ultimum pro side morituros. Ceterum, ut circumsiders preem & omnia sibi in dies arctiora viderunt esse; sexaginta dierum in-Aucias pacti, &c.

Traduction de M. Beauzée.

Il leur fait signisser par un Hésils seront traités avec la plus ex-- cestive rigueur: ceux-ci conduisent » le Héraut sur une tour, fort haute stant par sa situation que par sa se structure, & lui font remarquer, se combien elle est élevée; ils le charøgent de déclarer à Alexandre » qu'ils jugent autrement que lui de » leurs fortifications, qu'ils sont asso surés de ne pouvoir être forcés; so & qu'au pis aller ils mourront plutôt que de manquer à leur sidés plité. Au surplus, quand ils virent

2206 Journal des Squvans;

eque la citadelle étoit investie, & eque de jour en jour leur situation empiroit, ils convintent d'une tre

" ve de soixante jours, &c. :> La plupart des mots que nous avons foulignés dans cette traduction : il fie signifier ; au pis aller ; a perplus ; leur situation empiroit, ou cet inconvénient dont nous avons parlé; sans être précisément famile liers, ils le deviennent par comparaison; leur fréquent retour dans le conversation leur a ôté le degré de poblesse qui convient à la traduc tion de Quinte - Curce; austi Me l'Abbé Mignot les a t'il cous évités il traduit annoncer, au lieu de signifier ; à l'extrémité, au lieu de au pie aller; leur situation devenoit plus eruelle, au lieu de empiroit. On sent combien ces bagatelles font importantes & combien elles changens le ton d'un Ouvrage.

opere muteùm editam, ... gestañ esset alsitudo intueri julent " Une tour fort haute, tant par

s sa situation que par sa structure, se lui sont remarquer combien

⇒ elle est élevée. »

La traduction est exacte, mais elle est froide, elle ne peint rien, & l'original peint. M. l'Abbé Mignot traduit bien mieux:

..... Le font monter au haut L'une tour placée sur une éminence; ils lui font mesurer de l'æil la profondeur du retranchement.

Nous avons dit que M. l'Abbé Mignot ne se tient pas aussi près de l'original que M. Beauzée. En voicit un exemple: Deleri potuit exercitus, si quis

ausus esset vincere.

M. l'Abbé Mignot traduit : « l'armée auroit été taillée en pièces, s si quelqu'un avoit eu seulement le - courage de se présenter à une vic-» toire assurée. »

· C'est bien le sens, mais c'est une paraphrase. M. Beauzée traduie micux: « l'armée pouvoit être saillée

208 Journal des Sçavans;

» en pièces, si quelqu'un eut osè la

» vaincre. » Et on pouvoit traduits,
encore mieux, en restant encore

» plus près de l'original: « l'armés,
» pouvoit être détruite, si quelqu'un

» eut osé vaincre. » On sent que la
proposition, généralisée comme
dans le latin, a quelque chose de

plus énergique & de plus piquant.

Vaugelas l'a senti, & il a tradut;

» cut osé vaincre. » Règle générales.
Rester le plus près qu'il est possible de l'original, sans altérer le génie & la caracière de la langue dans laquelles on traduit; de là dépend la sidélisé.

& très - souvent l'agrément d'un Traduction,

In-douze.

HISTOIRE de l'Eglise, dédiée and Roi. Par M. l'Abbé de Bérauls-Bercastel, Chanoine de l'Eglise de Noyon. A Paris, chez Montard, Imprimeur-Libraire de la Reine, de Madame, & de Maris.

dame la Comtesse d'Artois, rue des Mathurins, à l'hôtel de Cluny. 1781. Avec Approbation & Privilège du Roi.

Tome XI.º Depuis le commencement du Pontificat d'Urbain II, en 1088, jusqu'à la mort de S. Bernard en 1153.

Tom. XII. Depuis la mort de S. Bernard en 1153, jusqu'au premier Concile général de Lyon en 1245.

Volumes présente & des événemens & des personnages importans dans l'Eglise; la grande querelle des Investitures; les funestes divisions du Sacerdoce & de l'Empire, sont alors dans toute seur force; les Croisades commencent; le Rojaume de Jérusalem s'établit; & quant aux personnages, l'histoire de S. Bruno, d'Yves de Chartres, de Robert d'Arbriss I, de Pierre l'Herm te, d'Abailard, (qui est très-maltraité Novembre, La a a a

2210 Journal des Scavans,

Ici & qualifié de pédant liberçie.)
Thistoire enfin de Pietre le Vénérabie, de Suger, de S. Bernard, &c.

remplit ce même volume.

. Le second, qui est le 12.° au Total, offre les différends des Empereurs Prederic I, & furtout Frederic II , avec les Papes, jufqu'à la convocation du Concile de Lyon, où ce dernier fut excommunié & dépolé de l'Empire, anticle délicat dont on peut être for que l'Auteur se tirera bien, instruit comme il est des droies des deux Puissances, & sachant ten-"dre à chacune, avec impartialité, ce qui lui appattient; on trouve austi dans ce volume la funeste querelle de Henti II, Roi d'Anglererre, & de S. Thomas de Cantorbéri; gue re tles Albigeois; la Croisade de Philippe Auguste & du Roi d'Angletetre Richard, la Croisade qui donna lieu à l'établissement de l'Empire des Latins; l'histoire de S. Dominique & de S. François, & fondation de leurs Ordres, 806,

Cet Ouvrage, rendu nécessaire par la prolixité de quelques histoires ecclésiastiques & par la briéveté de quelques autres, continue d'être renfermé dans de justes bornes & d'avoir une juste étendue; quoique l'Auteur ne croye pas toujours tout ce qu'il rapporte, & qu'il montre souvent des doutes raisonnables, les Critiques difficiles en preuves ne lui pas-cront pas encore tous les miracles qu'il paroît regarder comme avérés; il y a aussi dans ces deux nouveaux volumes quelques traits de zèle que les uns trouveront fort louables & . que les aurres pourront trouver un peu excessifs.

SERMONS de M. l'Abbé Poulle, Prédicateur du Roi, Abbé Commendataire de Notre Dame de Nogent. A Paris, chez Mérigot le jeune, Libraire, quai des Augustins, au coin de la rue Pavée. 1781. Avec Approbation & Pri-Azzzaij

vilége du Roi. Seconde Edition. 2 vol. in-12. Prix, reliés, 5 liv.

M. l'Abbé Poulle est au rang, non-seulement des Prédicateurs célèbres, mais des plus grands Maî-tres dans l'Eloquence de la Chaire. C'est avec les Bossuet, les Bourda-· loue & les Massillon qu'il faut le comparer : il a les grands effets de. Bossuer, le charme continu, la sensibilité touchante de Massillon, quelquesois la logique de Bourda-loue; il a surtout ce qui distingue les vrais Orateurs & les grands Ecrivains en tout genre, il a une maniere à lui, qui nous paroît consister principalement dans une force rapide & entraînante; & ce qui met le comble à sa gloire, c'est que, comme on l'a dejà remarqué, «il n'est jamais plus élo« quent que lorsqu'il prête sa voix
» à l'intortune, & qu'il sollicite la pientaisance. En esset, ceux de

ses Sermons qu'on doit lire avec le plus de plaisir & de fruir, sont ses. Exhortations sur l'Aymône & en faveur des Enfans Trouvés. C'est de ces deux Sermons que nous tirerons les deux seuls morceaux que. nous nous permettrons de citer, bornés comme nous le sommes par. le tems & par l'abondance des matières.

Eu parlant de l'entassement des malades dans un même lit : « Pré-. » parez-vous, s'écrie l'Orateur, au » plus terrible de tous les ipectacles; » avancez, & voyez: le supplice » affreux inventé par la cruauté des Tyrans, d'attacher inséparable-» ment les vivans aux morts, la né-» cessité le renouvelle ici constam-» ment sous les enseignes de la mi-» séricorde: dans le même lit tunè-» bre, & au-dessus, gît un tas de » malades, de mourans, de cada-» vres pêle-mêle contondus.

» Que les réjouissances & les fêtes » cessent parmi les hommes, s'ils

Aaaaaiij

2214 Journal des Scavans;

» sont encore susceptibles de quel-» que impression de sensibilité! » Malheur! malheur! que cette pa-» role sormidable retentisse partout aux oreilles des Riches & les poursfuive sans cesse! Malheur! mal-» heur! que la Nature consternée » s'abîme dans le deuil, & qu'elle ne se relève que lorsque la Cha-» rité plus généreule & parfaitemene. si le ourable, aura réparé cet ourrage fait à l'humanité! » Voilà le ton que le génie de l'Eloquence & de la Charité a dûprendre sur un pareil sujet. Com-bien les traits du tableau suivant font plus touchans & plus doux ! all faudroit étaler ici cette foule

prodigieuse de Nourrissons de la prodigieuse de Nourrissons de la prodigieuse; ils n'ont pas de meilleurs intercesseurs que leur présence & leur nombre : pourquoi les campe cher? C'est le jour de leur moilme son; c'est la sête de leur adopment où sont de leur adopment de leur a

» roit-on de les introduire dans co

. Temple? Jesus Christ les aime; » il vous exhorte de ne pas les empêcher d'aller jusqu'à lui; il vous » les propose comme des modèles. • que vous devez imiter. Que craina driez-vous vous-mêmes de ces ena fans timides? Leur misere n'a rien o qui puisse offenser votre délica-» tesse. Ils ne vous importuneront

» pas de leurs gémissemens ni de

» leurs plaintes; ils ne savent pas

» qu'ils sont pauvres. Puissent-ils ne

» le savoir jamais! Ils ne vous reprocheront ni la dureté de votre cœur, ni vos prodigalités insen
étées, ni vos superfluités ruineuses.

Els ignorent les droits qu'ils ont sur vous, & tout ce que leur coû
tent vos passions & votre luxe.

Vous les verrez se jouer dans la se sein de la Providence, incapables egalement de reconnoissance & d'ingratitude, toujours contens » dès que les premiers besoins de la » Nature sont satisfaits; leurs desirs » ne s'étendent pas plus loin. Pré-À a a a a iv

2216 Journal des Sçavans,

⇒ sentez-leur l'or & l'argent que vous
⇒ leur destinez, ils les saissront d'a⇒ bord avec empressement, comme
⇒ un objet d'amusement & de curio⇒ sité; ils s'en dégoûteront bientôt,
⇒ & vous les laisseront reprendre
⇒ avec indifférence. Les prémices in-

≠ téressantes de la vie, la foiblesse
⇒ & les graces de leur âge, leur in=

» génuité, leur candeur, leur in» nocence, leur insensibilité même
» à leur propre infortune vous att

beautés naissent de loin de beautés souvent étrangères, croiront aisément que dans certains endroits de cette tirade l'Orateur s'est souvenur de ces vers d'Andromaque:

Un enfant malheureux, qui ne sait pas en-

Que Pyrthns est son Maître, & qu'il est fils d'Hector!....

T'a-t'il de tous les siens reproché le trépast

Novembre 1782, 2217 Sest-il plaint à tes yeux des maux qu'il ne sent pas?

fervation assez importante. Les Ecoliers imitent lorsqu'ils ont les mêmes choses à dire, les grands Maîtres imitent lorsqu'ils ont à dire des choses différentes, & par-là ils deviennent créateurs en imitant. Si Virgile dit:

Ensemque recludit Dardanium, non hos quassium munus in usus.

Racine dit:

J'ai reconnu le fer, instrument de sa rage, Ce fer dont jo l'armai pour un plus noble usage.

C'est absolument la même chose, & c'est une chose absolument dissérente. Revenons à M. l'Abbé Poulle; A a a a a v

2218 Journal des Sçavans;

"vous les verrez se jouer dans le seine de la Providence." Quel tableau charmant! En le traçant, M. l'Abbé Poulle peut encore s'être souvenu de ces deux vers de S. Prudence dans l'Hymne pour la sête des Saints Innocens:

Aram sub ipsam simplices Palmå & coronis luditis.

Et Bossuet peut bien s'en être souvenu aussi, lorsqu'il a dit de la Princesse Bénédicte de Gonzague,

Princelle Bénédicte de Gonzague,

"On la fit Abbelle, sans que dans

"un âge si tendre elle sçût ce qu'elle

faisoit; & la marque d'une si grave

dignité sut comme un jouet entre

fes mains."

WUVRES de M. d'Arnaud. Epreuves du Sentiment. Quatre Tomes. Huit Parties. A Paris, chez Moutard, Imprimeur-Libraire de la Reine, rue des Mathurins; & les principaux Libraires de France Avec Approbation & Privilége du Roi. in-12.

On néglige trop d'exciter & d'échausser le sentiment de l'humanité, ce sentiment si bien exprimé dans ce beau vers de Térence que tout le monde connoît,
« & qu'on ne répète point encore
assez:

Homo sum: humani nihil à me alienum puto.

Les Gens de Lettres, considérés dans leur véritable destination, sont les gardiens de ce seu « sacré qu'é» teint l'abus des passions; c'est à eux « qu'est commis le soin d'entretenir » dans le cœur humain cet atten» drissement, principe & aliment de « la Morale, & la plus désicieuse » peut-être de nos sensations. »

Tel est l'objet que M. d'Arnaud

Tel est l'objet que M. d'Arnaud se propose dans tous les Ouvrages qui composent ce Recueil; & cet objet, s'il le remplit, quel plus bel

Azzzavj

2220 Journal des Sçavans, éloge pourrions - nous faire & du Livre & de l'Auteur?

VIE de l'Infant Dom Henri de Portugal, Auteur des premières découvertes qui ont ouvert aux Européens la route des Indes; Ouvrage traduit du Portugais par
M. l'Abbe de Cournand. A Lifbonne; & se trouve à Paris, chez
Laporte, Lib., rue des Noyers.
1781. Deux petits volumes in 12.
L'un de 156 pages, & les Préliminaires 100; l'autre de 260.

LA gloire de Dom Henri de Portugal, Prince si digne de régner & qui ne régna jamais, est d'avoir imaginé un moyen nouveau de s'illustrer, & un moyen utile à sa Patrie, autant que la guerre, seule source de gloire connue jusqu'à lui, est suneste au genre-humain. Il eut le génie & le goût des découvertes, & il les sit dans un esprit de commerce & non dans un esprit de conquête; il

eut à vaincre les préjugés de sa nation, ceux des Navigateurs même, & il en triompha. Par la découverre de quatre cent lieues de côtes dans la partie occidentale de l'Afrique, & par celle de l'isse Madère, des Canaries & des isses du Cap-Verd, il prépara la découverte du Cap de Bonne Espérance, & d'une Route par mer aux Indes Orientales; par la découverte des Isles Açores, il prépara celle de l'Amérique. Un Oratorien Portugais, nominé le Père Freire, a écrit sa Vie, qui est estimee en Portugal, mais qui le sera beaucoup moins en France que le Discours Préliminaire, où il y a & de l'éloquence & des vues. Ce Discou s est de M. l'Abbé de Cournand, Auteur du Poëme des Styles, dont nous venons de parier, & très-bon Ecrivain en prose & en vers. Quant a l'Histoire, on doit savoir gré à cet Ecrivain d'avoir confacré à la traduction d'un livre limplement utile, des talens qu'il eût pu

2222 Journal des Sçavans,

employer d'une manière plus brillante, en ne s'assujettissant point aux idées d'autrui. Dans son Discours plus encore que dans cetse Histoire, il fait aimer & estimer le Prince Henri, quoiqu'il ne dissimule pas ses sautes; car ce Prince, com-me tout inventeur, ne persectionna point assez son invention, & M. l'Abbé de Cournand observe trèsbien que les Portugais, auroient de former dans le continent de l'Afrique ou dans quelqu'une ces isles adjacentes, un établissement qui par servit de point d'appui à leurs dé-couvertes, & abréger la longueut de leurs entreprises navales. « Comment, dit M. l'Abbé de Cousnand, ne vint-il pas dans la pen-» sée du Prince Henri de choisir un » bon port dans un lieu où l'air fût » sain, d'y construire des fortifica-» tions suffilantes, de l'approvision. ner des choies nécessaires aux ar-» memens, afin que les Navigateurs » ne fussent pas ians cesse obligés de

≠ perdre un tems infini dans leurs » voyages des ports du Royaume # sur la côte d'Afrique? N'attribuons point à une autre caule la lenteur » des découverres dans ces parages. » Chaque vaisseau qui partoit du » port de Lagos, où se fassoient » presque tous les armemens, s'estimoit fort heureux, quand il étoit » parvenu à pousser les découvertes - quelques lieues plus loin. Un grand » nombre étoient forcés de reprens dre la route de Portugal faute de » vivres; au lieu que si on avoit eu » quelque établissement au Cap-» Verd ou au-delà, les Navigateurs » destinés aux découvertes, les au-» roient poursuivses avec bien plus » de succès, & l'Infant auroit eu à la fatisfaction, avant de mourir, de leur voir doubler le Cap le plus » méridional de l'Afrique, qui leur auroit ouvert la route des Indes.»

FABLIAUX ou Contes du douzième & du treizième siècles, Fables & 124 Journal des Sçavans, Roman du treizième, traduits ou extraits d'après plusieurs Manuscrits du tems; avec des Notes historiques & critiques, & les Imitations qui ont été faites de ces Contes depuis leur origine julqu'a nos jours. Par M. Legrand. Sit apud te honor Antiquitati, & Fabults quoque. PLIN. Epift. A Paris, chez Eugène Onfroy. Libraire, quai des Augustins. 1781. Avec Approbation & Prim vilége du Roi. 5 vol. Petit in-12

d'environ 4 à 500 pages chatun.

Nouvelle Edition, augmentée d'une Dissertation sur les Tiou-

badours. Prix, 9 liv. broche,

12 liv. relie.

En faveur de ceux qui ont la pre-

mière Edition, on a tire des Exemplaires in 8° de la Disser-

tation sur les Troubadours, & le

prix de cette Dissertation ainsi

imprimée à part est de 1 liv. 4 s

On avertit, que si quelqu'u

CETTE nouvelle Edition d'un Ouvrage considérable, prouve ce que nous avons dit de son succès-dans notre Journal de Juillet 1781. Celle-ci ne diffère d'ailleurs de la première que par le format & parce qu'elle contient de plus des Observations sar les Troubadours, lesquelles se trouvent à la tête du second volume. L'Aureur, en faisant imprimer à part ces Observations en faveur de ceux qui ont la première Edition, a fait une chose d'un trèsbon exemple & a donné une forte leçon à de grands Ecrivains qui n'en out pas usé si bien envers le Public. Les Observations sur les Troubadours peuvent donner à penser, & paroissent exiger une réplique de la part du P. Papon, que la qualité

2226- Journ'al des Sçavans,

d'Historien de Provence annonce comme le Désenseur naturel des Troubadours. M. Legrand fait un argument qui cit au moins spécieux & auquel il faut répondre par des faits.

« Je vous vante, dit il en substance, eles Fabliaux des Auteurs tepten-» trionaux de la France; je vous les » donne ces Fabliaux, & vous ne pouvez nier qu'ils n'ayent de l'aprément. Vous me vantez les Poéplies des Troubadours; faites-lea
moi goûter. Un homme d'esprib » & de goût a déjà échoué dans ce » projet, ou plutôt il a reconnu que » la choie n'est pas facile. » La Littés rature ne peut que gagner à l'éclaire cissement de cette question. Mais il étoit très-inutile de créer l'expresse sion d'Auteurs Provençals pour dé-signer les Troubadours, c'est-à-direi les Poëtes d'au-delà de la Loire & les distinguer des Provençaux habi-tans de la Provence proprement dite; l'Auteur, qui a fait une note pour justisser l'emploi de ce mos

nouveau, pouvoit en faire une encore plus courte pour annoncer que quand on parle des Poëtes Provençaux ce mot a une signification plus étendue que celle des habitans de la Province nommée aujourd'hui Provence, & qu'il designe les Poëtes des Provinces méridionales de la France. L'innovation que l'Auteur a imaginée & qui tappelle la scène de la Rissole dans le Mercure Galant, ne nous paroît pas digne du goût qu'il montre dans le reste de son Ouvrage. M. Legrand sait bien qu'il n'est jamais permis d'avoir recours au barbarisme pour distin-guer des objets, quand deux mots d'explication peuvent faire le même effet.

TRADUCTION des Odes d'Horace; avec des Observations critiques & Poésses lyriques; suivies d'un Discours sur l'Ode, & de quelques autres Pièces de prose, Par-M. Reganhac.

2228 Journal des Sgavans,

Le seul Holace en tous genres excelle.

J. B. ROUSSEAU.

A Paris, de l'Imprimerie de Valade; & se trouve chez Laporte, Libraire, rue des Noyers. Avec Approbation & Privilège du Roi. 2 vol. in 12; l'un de 354 pages & les Prél minaires 24; l'autre de 312 & les Préliminaires 12.

LES Odes d'Horace mille fois interprétées, dit M. de Reganhac, n'ont pas encore été traduites en notre langue; « il seroit oiseux de parler de Martignec & de Ta teron; mais » le sçavant Dacier n'a fait que compier, d'une main tremblante, les contours & les traits hardis ou pracieux de l'original; Sanadon est un paraphreste lourd, téméraire » & infidèle; & M. Batteux, après » avoir long-tems analysé la phrase » trançoise, n'a réussi, en comptant » des mots & calculant des syllabes, » qu'a désigurer, par un style froid,

» sec & dur, les Poésies les plus » moëlleuses & les plus attachantes, » parce qu'il étoit depourvu de cet » organe privilégié qui est le vrai » juge de l'harmonie. »

Après des jugemens si sévères, il faut réussir, & c'est ce que M. de Reganhac nous paroît avoir fait; sa traduction est en général élégante & sidèle, mais elle laisse encore quelque chose à desirer. Après avoir traduit en prose toutes les Odes d'Horace, l'Auteur en a traduit quelques-unes en vers, & peut-être n'eût-il pas mai fait de les traduire toutes ainsi; car ses traductions ne sont pas moins sidèles en vers qu'en prose, & elles ressemblent plus à l'original. Prenons, par exemple, la première strophe de cette sameuse Ode d'Horace: Donce gratus eram tibi, & c. qui a rant été traduite & en vers.

Lorsque tu me chérissois, & .: » qu'un rival prétéré ne m'enle-

: Moit boint tes favents, je m'estis

2230 Journal des Sçavans;

mois plus heureux que le Roi de
Perse. »

Lorsque tu me chérissois est un peu sec & n'est peut-être pas le mot propre; on peut chérir sans aimer coms me Amante. L'expression d'Horace répond à ces deux-ci: « lorsque répond à ces deux-ci: « lorsque » j'étois agréable à tes yeux & cher à » ton cœur: « je m'estimois plus » heureux; » ce n'est pas: je m'estimois, c'est: j'étois.

Persarum vigui rege beatior.

Nous trouvons la traduction en vers plus exacte.

Tandis qu'à mon amour je te vis favorable,
Avant que la beauté d'un rival plus heureuz
De ton volage cœur m'eût dérobé les feux,
Au sort des plus grands Rois le mien sut préférable.

Dans la traduction en vers de la 3.º Ode du Livre 1.º Sie se Dire

D'Enée & de Turnus le Chantre harmo-

Mère; Horace l'appelle simplement par son nom Virgile, & n'indique l'Encide ni dans cette Ode ni ailleurs. En esset, n'y auroit-il pas sa un peu d'anachronisme? Il paroît qu'à l'exception d'Auguste & d'Octavie, à qui Virgile, dit-on, avoit lu le second, le quatrième & le sixième Livre de l'Encide, personne n'a connu ce Poème qu'après la mort de Virgile, qui même l'avoit condamné au seu par son testament:

-Jusserat hæc rapidis aboleri carmina stami

Il est à remarquer qu'Horaco, qui dans ses Buvres parle si souvent ou à Virgile ou de Virgile; ne le

2232 Journal des Sçavans; représente jamais comme Poète Epique; c'est à Varius seul qu'il accorde cette gloire,

Forte epos acer,

Ut nemo, Varius ducit.

Virgile n'est pour lui qu'un charmant Poëte Rural:

Molle atque facenum

Virgilio annuerunt gaudentes qure camana

Dans les regrets qu'il lui adresse sur la mort de Quintilius, il le compare à Orphée, peut-être à cause du quatrième Livre des Géorgiques:

Quòd si Threicio blandiùs Orpheo,
Auditam moderere Arboribus sidem.

mais on ne trouvera rien qui fasse allusion à l'Enéide. On croit cependant qu'il a survéeu Virgile d'environ douze ans; par conséquent il a pu connoître l'Enéide; mais peutêtre ses Œuvres étoient elles faites alors, & n'ont-elles pas été corrigées depuis.

Nous sommes bien fâchés de ne

pouvoir nous livrer davantage à l'examen de celles de M, de Reganhac; elles ne se bornent pas aux traductions d'Horace; le second volume contient encore plusieurs au-lites Ouvrages de lui en vers & en prose, qui tous ont du mérite & an-noncent un Littérateur distingué.

TRAITE complet, théorique & prasique de l'Education des Abeilles; avec la manière de les élever, de les multiplier & d'en tirer un profit considérable; précédé du Poëme Italien de Jean Rucellai, imité de Virgile; sur ces mêmes Insectes, traduites en françois, avec des Notes. Par M. Pingeron. A Amsterdam; & se trouve à Paris, chez Lamy, Libraire, quai des ... Augustins. 1781. in-12. 360 pag. & les Préliminaires 24. Prix, 2 liv. 10 s. broché.

JEAN RUCELLAI, Gentilhoma Bbbbb Novembre.

2234 Journal des Seavans;

ine Florentin, composa son Poëme sur les Abeilles en 1524, sous le *Pontificat de Clément VII. L'Abbé Rucellai, qu'on voit environ un siècle aptès, attaché à Marie de Médicis & mêlé dans les intrigues du Règne de Louis XIII & du MA nistère du Cardinal de Richelieu. étoit vraisemblablement de la même famille. Jean Rucellaï dédia fon. Poème au célèbre Trissin, Auteus ' du Poëme de l'Italia liberata, On avertit ici dans une note, que c'est mal à propos qu'on donne au Triffin dans quelques Ouvrages modernes, le titre d'Archevêque. Le Lec-Teur peut juger à-la-fois & du mérite du Poeme & de celui de la Traduction. L'original & la copie font rici mis à côté l'un de l'autre comme ils devroient l'être dans toute Tras duction, & comme ils le sont ordimairement quand le Traducteur n'a pas trop à craindre la comparaison. Mais comme les préceptes répans

dus dans le Poëme de Rucellai Ion

infuffigus auffi-pien-das centeq

Virgile pour ceux qui voudroient tirer quelque avantage de l'éducation des Abeilles, on a joint au Poëme un Traité complet & vraiment utile sur cette matière, & on donne avis que le Libraire Lamy, distributeur de cet Ouvrage, vend aussi tous les disférens Ouvrages, anciens & nouveaux, composés sur les Abeilles, & de plus, un Traité sur l'éducation des Animaux qui servent d'amusement à l'homme.

HISTOIRE de la dernière Révolution de Suède; précédée d'une Analyse de l'histoire de ce pays, pour développer les vraies causes de cet évènement. Par Jacques le Scène Desmaisons.

Cogitemus, si majus Principibus præstent obsequium, qui servitute civium, quèm qui libertate lætantur.

PLIN

A Amsterdam; & se trouve à Paris, chez Moutard, Impri-Bbbbbij

2236 Journal des Sgavans;

meur-Libraire de la Reine, de Madame, & de Madame la Comtesse d'Artois, rue des Mathurins, hôtel de Cluni. 1781. in-12. 357 pages, & les Prélimin. 12.

L'AUTEUR remonte peut-être un peu trop haut; son Ouvrage d'ailleurs manque un peu de méthode & de proportion entre ce qui forme le fond du sujet, & ce qui n'est que préliminaires; mais la Révolution qu'il décrit est importante, & le contraste du despotisme de Charles XI & de Charles XII, avec la dégradation entière de l'autorité royale sous leurs successeurs, & de cette dégradation avec le rétablissement plein, entier & subit de l'autorité absolue sous un Roi qui n'en use que pour le bonheur du peuple, ce contraste forme un tableau intéressant & digne de l'attention des Phis. losophes. Rien de si rapide que cette révolution. « Le Roi, qui le matin e s'étoit levé le Souverain le plus

Imité de l'Europe, se rendir, dans
l'espace de deux heures, aussi absou lu que le Roi de Prusse à Berlin,
ou le Grand-Seigneur à Constantinople. Ce fut le 17 Août 1771,
six mois après son avénement, trois
mois après son arrivée de Paris à
Stockolm, que Gustave III, aujourd'hui régnant, âgé alors d'environ vingt cinq ans, consomma ce
grand ouvrage.

Essais de Sermons prêchés à l'Hôtel Dieu de Paris. Par M. M ***,
Docteur en Théologie de Paris,
C. R. & B. de S. V. A Paris,
chez Charles Pierre Berton, Libraire, rue S. Victor, vis-à-vis le
Séminaire S. Nicolas du Chardonnet, au Soleil-Levant. 1781.
Avec Approbation & Privilége
du Roi. in-12. 148 pages, &
les Préliminaires 6. Prix, 1 liv.
4 sols.

L'ORATEUR paroît desirer que Bbbbbiij

loquence; il sera trop heure dit-il, si ces Sermons, consa aux Hospitalières, éclairent les l'vices sur l'étendue des devoirs qu'i veulent s'imposer, & ranimen charité, le zèle & le courage celles qui sont déjà liées par vœux; s'ils peuvent inspirer maux gens du monde les sentimen respect dûs aux Religieuses he talières, ces héroïnes de la «Figion, ces biensaitrices de l'

produisent pleinement cet effet qu'ils ont d'ailleurs des mouven pleins d'onction & de beaux t d'éloquence. Dans le 1. er Sern l'énumération des fausses vocati des peintures de la vie Monastie exagérées soit en bien, soit en 1 estrayantes ou trop attirantes,

» manité. » On peut l'assurer q

1

paroît un morceau qui ne dépareroit aucun Discours. L'Auteur a aussi des négligences; il manque quelquefois l'idée & l'expression propres. Par exemple, après avoir peint avec as-sez de sorce, sans cependant appro-cher du morceau de M. l'Abbé Poulle cité plus haut, l'érat affreux des malades & des mourans entassés dans un même lit, il apostrophe ainsi les Riches & les Gens du Monde:

« Hommes sensuels & indifférens » à tous autres qu'à vous-mêmes; » vous fuiriez loin de ces cadavres » vivans; votre odorat, récréé tous » les jours par les plus suaves odeurs, » ne seroit pas assez agréablement » affecté par les sétides exhalaisons. » qui emaneroient de ces corps. » Il. ne s'agit pas d'être agréablement affecté; personne ne peut l'être par des exhalaisons sétides; il faut sans doute faire rougir des Chrétiens de leur sensualité, de leur mollesse, surtout de leur coupable indiffé-Bbbbbiv

2240 Journal des Sçavans; rence pour les maux de leurs frères; mais il faut toujours de la convenance & de la propriété dans l'expression.

[Extraits de M. Gaillard.]

TEORIA e Pratica delle resistenze de' solidi ne' loro attriti, &c. da!l' Abate Leonardo Ximenès, Matematico di S. A. R. il Gran Duca di Toscana, Socio dell' Ac. demia di Pietroburgo. In Firenze.

1782. in 4°.

l'Abbé Ximenès sur les mouvemens des fluides; celui-ci traite du mouvemens des fluides; celui-ci traite du mouvemens des folides, considéré du côté des frottemens qui nuisent tou-jours à tous les mouvemens & 2 toutes les théories. Cette matière est donc importante pour l'Architecture civile, navale & militaire, & c'est ce qui a déterminé cet habile Ingénieur à s'en occuper.

Amontons, dès l'année 1699, entreprit de ramener à quelque ré-gularité ces sortes de résistances dont les Mécaniciens ne tenoient pas compte, ou qu'ils évaluoient au hazard sans aucune règle. Cet Académicien ayant fait alors quelques expériences, il crut pouvoir en déduire les loix fondamentales suivantes. En traînant un solide sur un autre dans un plan horizontal, la résistance au commencement du mouvement équivaut à un tiers du poids comprimant; ensorte que, plaçant sur le plan un solide du poids de 300 livres, il faut pour le mouvoir une puissance motrice de 100 liv: cela a lieu quelle que soit la matière de ce solide, du bois, du marbre, du métal, & quelle que soit l'étendue de la surface frottante, du moins à peu de chose près. Ainsi, plus on augmentoit les poids, plus la resistance augmentoit, & cela dans le même rapport suivant Amontons; & lorsqu'on aug-Bbbbby.

mentoit la vitesse par le moyen du levier, on n'y trouvoit d'autre dif-férence que celle de la loi ordinaire des vi esses en raison réciproque des bras du levier; tout cela se voit dans le volume de l'Académie pour 1699. Cetre loi d'Amontons étoit si simple & si commode, qu'elle sut adop-tée par tous les Mécaniciens. Beli-dor, dans son Architecture hydraulique, n'y ajouta proprement rien que des méthodes pour appliquer la même loi aux machines simples ou composées. Sturmius, Camus, & plusieurs autres, ont suivi son exemple; cependant Musschenbrock ayant sait quelques expériences; éleva des doutes sur la loi de la résistance proportionnelle au poids; & dans le premier volume de sa Physique, on voit des cas où la résistance est plus petite que le tiers; mais il y a des Auteurs qui ont cru, qu'ayant opéré sur des poids trop petits on ne pouvoit pas compter sur la différence qu'il avoit observée.

En effet, Musschenbroek ayant commencé par des poids de 4 onces jusqu'à 18, trouvoit des résistances de 6 à 13 dragmes, & il n'a pas em-ployé des poids plus grands que 10 livres; ainsi il ne pouvoit pas espé-ter de trouver des résultats qui sus-sent applicables aux machines où l'ona des poids de plusieurs milliers. Dans cette circonstance l'Académie des Sciences de Paris proposa pour sujet du Prix de 1779, la théorie des frottemens & des résistances des cordes par de nouvelles expériences. Les Pièces qu'elle reçut ne parurent pas satisfaisantes, & le Prix sut dou-blé pour 1781; l'Académie ne sut pas encore pleinement satisfaite des Mémoires qu'elle reçut pour cette année-là; cependant elle partagea le Prix entre les trois qui parurent les meilleurs.

Le P. Ximenès a entrepris d'éclaircir cette matière; il a fait des expériences en grand pendant deux années, & l'on en trouve le résultat

Bbbbbvi

dans son Ouvrage, qui est divisé en trois Livres. Dans le premier, il décrit la machine avec laquelle il a fait ses expériences; elle étoit construite de manière à pouvoir suppor-ter un poids de cinq milliers. Le dé-tail de ces expériences est partagé en cinq espêces qu'il discute séparément. On y trouve une démonstration complette de l'insuffisance de la loi d'Amonton's; on y voit que dans les poids peu considérables les résissances ne s'éloignent pas sensiblement d'être le tiers des pressions; mais qu'avec des poids plus considérables les résistances sont souvent beaucoup moindres; on en voit même dans les tables de ses expériences ou elle ne va qu'à un dixième, du moins dans les cas les plus tavora-bles. L'Auteur a trouvé aussi que la résistance n'est point proportionnelle au poids, mais qu'elle est plus petite à proportion quand les poids sont très-gros. Par exemple, suppo-sant les poids représentés toujours

par le nombre de dix mille, avec la charge de cinq cens livres on a une résistance de 1342 des mêmes parties, & avec une charge de 5000 on ne trouve que 1077, comme on le voit dans une des tables. On voit dans une autre, où les poids sont plus petits que les résistances, vont de deux cinquièmes.

Les expériences du P. Ximenès lui ont aussi prouvé la fausseté de la règle ancienne relativement aux sur-faces des différentes espèces; car, en comparant la première de ses ta-bles avec la dernière, on voit que les résistances ont été réduites à in-ou à in, par la différente grandeur des roulettes de bronze ou d'acier.

Tel est le premier pas important que l'Auteur a fait dans cette théo=

rie, en démontrant l'insuffisance de la règle ordinaire dans les grandes opérations de la mécanique; mais il a cherché quelle est la loi de la diminution des resistances quand on l'échelle de ces résistances ne peut augmente les poids. Il fait voir que pas être exprimée par une figure triangulaire. Il montre combien l'expérience s'écarteroit des calculs dans cette hypothèle; mais après différentes tentatives il trouve qu'elles sont tort bien représentées par une hyperbole entre ses asymptotes, en-sorte que les résistances vont en diminuant à l'infini à mesure que les pressions augmentent. Il résout en-suite dissérens problèmes par le moyen de cette hypothèse, comme de trouver en dissérens cas la puissance de l'hyperbole & la distance de son centre, pour assigner à un poids donné la résistance qui lui convient. On voit dans plusieurs tables la comparaison des expériences avec le calcul tiré de cette hypothèse; les différences sont quelquefois positives & quelquesois négatives, & toujours d'une quantité négligeable; enfin l'Auteur en déduit une table générale des résistances en commençant par une pression de 10000.

Le P. Ximenès a joint à cette table des réflexions propres à la faire servir dans les arts mécaniques & à faire comprendre qu'il y a des cas où l'on peut rendre la résistance incomparablement plus petite & la réduire à quelques centièmes de la pression.

Comme l'Académie des Sciences avoit demandé que les loix déduites de l'expérience sussembles que l'ent appliquées aux machines simples, l'Auteur s'est occupé de cette application; il observe que l'on doit distinguer avec soin, dans le calcul des résistances, le cas où la puissance motrice qui doit vasnere la résistance, contribue elle-même à l'augmenter; ce qui n'arrive point dans le cas où il us

s'agit que de faire glisser un solide sur un plan horizontal; car alors la puissance étant tout à-fait séparée du plan, elle n'en augmente point le frottement; au contraire, s'il s'agit d'élever un poids par le moyen d'une poulie, la puissance doit surmonter non-seulement la pelanteur du corps, mais encore le frottement que la puissance produit sur la poulie. Cette resistance exige une seconde force; la seconde en exige une trossième, & ainsi à l'infini.

Plusieurs Auteurs avoient confondu ces deux cas, se contentant d'augmenter toujours d'un tiers le poids qu'il s'agissoit de vaincre, suivant la règle d'Amontons. Mais le P. Ximenes examine téparément ces distèrens cas. Le plus simple est celui d'un poids qui frotte horizontalement; mais si la direction de la puissance n'est pas horizontale & qu'elle soit élevée ou abaissée, il en résulte des théorèmes assez singuliers. La résistance peut devenir énor-

me si la direction est au-dessous de l'horizontale; si elle est au-deilus, la résistance diminue jusqu'à un cer-tain point qui est le minimum. En augmentant cet angle, la resistance augmente & se trouve de nouveau égale à la résistance qui avoit, lieu dans la direction horizontal. Enfin si l'on augmente l'angle de plus en plus, la résistance continue de s'accroître.

Les solutions de tous ces problémes tont réduites aux formules les plus simpl-s, surtout celui du mi-nimum. En supposant que le poids soit à la résistance comme 4 est à 1, l'angle de la plus petite rétistance en d'environ 14°; enforte que si l'on veut employer une puissance à tirer un poids horizontalement, on aura le plus grand avantage possible, en élevan de 14° la direction de la puissance; & en l'élevant de 28°, elle a le même avantage que quand elle tiroit horizontalement.

Ces théorêmes, qui sont nou-

2250 Journal des Sçavans,

veaux, auront certainement des appli ations utiles dans la mécanique; où l'on faisoir peu d'attention à la direction des puissances, surtout dans le tirage des bareaux. L'Auteur a réuni dans une table les effets des differentes directions calculées de en 5 d au-dessous de l'horizon, pour qu'on puisse avoir d'un coup-d'œil la quantité de résistance dans les différens cas.

Mas parce que la première es-pèce de rétittane peut être diminués par le moyen des soues appliquées à une voiture, l'Auteur examine encore ce cas-là; il che che ce qui doit arriver lersque la voiture est tirée sur un plan horizontal, mais par une puissance dont la direction est oblique, & il résout le problème eu égard à la facilité que donnent les roues, laquelle est d'autant plus grande que l'essieu est plus petit par rapport à la roue.

Le plan incliné est une des machines simples les plus usitées; aussi

l'Auteur s'occupe du calcul des ré-sistances qu'on éprouve sur un plan incliné, suivant que la direction de la puissance est parallèle au plan ou inclinée dans les deux sens, soit au plan soit à l'horizon; toutes ces solutions sont appliquées à l'Architecture avec des exemples utiles dans la pratique. L'Auteur explique, par exemple, la construction d'une machine, par laquelle on peut tirer du fond d'une cave un tonnéau de dix milliers avec une force de 462 livres, c'est-à-dire par le moyen de quatre hommes d'une force médio, cre. Ces machines sont dessinées avec soin dans trois planches qui accompagnent le Livre.
Pour completter l'examen des ré-

Pour completter l'examen des résistances dans toutes les machines simples, suivant le Programme de l'Académie, le P. Ximenès examine dans son troisième Livre les résistances du second genre, dans lesquelles la puissance tend à augmenter la résistance. Il commence par

2252 Journal des Sçavans,

un lemme tres-genéral relativement à la térie des termes qui doivent exprimer cette résistance, & dont il donne la somme; il propose ensuite d'élever un poids de 5000 livres, auquei répond dans la table générale une puissance de 252 livres, tandis que, suivant les règles d'Amontons, il en auroit fallu 415. Cette comparaison fait voir l'avantage considerable que les nouvelles expériences procurent à la mécanique en diminuant les puissances de moirié & quelquesois davantage.

Il touve la même diminution dans le cas d'un cylindre horizontal, d'une matière peiante qu'il s'agit de faire tourner sur deux parties concaves au moyen d'un poids & d'une corde roulée sur le cylindre, & dans le cas d'un levier dont les deux bras sont chargés par des poids qui sont en raison inverse des bras du levier; ensie il examine la resistance du treuil axis in peritrochio, de même que le coin & la vis sans sin. On y voit

que, par le moyen d'une vis do 10 les filets seroient inclinés de 7 à 8°, il sussite de la puissance soit un quart de la résistance, tandis que, suivant l'hypothèse ancienne, le frottement seul pourroit opposer une résistance plus grande que le poids qu'on éleveroit sans le secours de la vis.

Parmi les machines composées;
l'Auteur choisit les mouffles, composées de plusieurs poulies; on sait que s'il y en a seulement deux, la puissance est le quart du poids en faisant abstraction des résistances; mais comme il y a alors quatre cordes, la résistance produite par seur roideur diminue beaucoup l'avantage de la machine. L'Auteur explique cette résistance par une suite de termes algébriques; il trouve que, pour élever un poids de 13600 livres pour lequel il suffirait d'une puissance de 3400, les résistances augmenteroient de 2200; suivant l'hypothèse de la table gé-

2254 Journal des Sçavans,

nérale de cet Ouvrage; dans l'hypothèle d'Amontons la resistance seroit de 3650, c'est-à-dire plus
grande que la puissance qui devoit
suffire pour élever le poids; mais
en partant des expériences & des
tables particulières du P. Ximenès
pour les moussles, on trouve que la
résistance n'est que de 578 livres, ou
environ la septième partie de celle
que donne l'hypothèse d'Amontons.
On voit encore dans cet exemple
l'importance du travail de l'Auteur.
Il applique aussi ses recherches
aux machines hydrauliques destinées

Il applique aussi ses recherches aux machines hydrauliques destinées aux canaux de navigation, à l'irrigation des prairies & aux usages des manusactures; ensin à une machine qui renserme tout à-la-fois les trottemens de la vis, du treuil & du plan incliné, machine destinée à résister à la pression des caux. Cette machine, dont on trouve la figure dans le Livre, avoit été faite par l'Auseur pour régler la chûte des caux du lac de Bientina, qui toma

bent dans l'Arno. & que l'on voit encore près de S. Giovanni alla vena.

: On peut juger par ce que nous renons de dire de l'utilité du Livre du P. Ximenès, qu'il auroit pu l'in-tituler nouvelle Mécanique des Réfistances. Les grands travaux mécaniques & hydrauliques dont le. P. . Ximenès a été chargé comme Ingénieur du Grand Duc de Toscane, l'avoient mis à portée de connoître, les inconvéniens des machines; & ses connoissances mathématiques lui donnoient le moyen de distinguer & d'appliquer avec sagacité les ré-sultats de ses expériences; ensorte qu'il y auroit sort peu de personnes dans l'Europe qui eussent été capables de composer un pareil Ou-

Il est dédié au Grand Duc de Russie, qui, voyageant en Toscane sous le nom du Comte du Nord; avoit su distinguer le mérite de l'Au-

2256 Journal des Sçavans;

teur & lui avoit donné des marques de considération.

Dans une seconde Partie l'Auteur se propose de combiner les solides pour trouver les moyens de diminuer les résistances, & de chercher, par expérience celles des cordes formoient le dernier objet du pro-· blême proposé par l'Académie des Sciences en 1779. Un pareil travail exigeoit tant d'expériences, qu'il étoit impossible de l'exécuter dans l'espace de tems que l'Académie avoir donné pour le concours. Mais il n'en est pat moins sacisfaisant pour elle d'avoir fourni l'occasi n d'un Ouvrage aussi vaste & aussi important que celui du P. Ximenès.

[Extrait de M. de la Lande.]



SECONDE & troistème Parties de la Collection des Découvertes les plus nouvelles en Chimie pendant l'année 1781. Pat M. Crell: Conseiller des Mines de Saxe.

L feconde Partie contient les Extraits des Mémoires de l'Académie des Sciences de Paris en 1776, & de celle de Copenhague en 1777, ainsi que des Observations de M. l'Abbé Rosser, & en outre l'annonce de vingt-deux Ouvrages sur la Chimie, neuf Traités, quelques Extraits de Lettres & quelques Propositions.

1.º Examen chimique de M. Weigleb sur l'acide phosphorique tiré des os, relativement à sa vitresci-

bilité.

M. Weigleb fait voir que l'acide ordinaire des os contient de la terre calcaire que l'on peut précipiter par de l'alkali. Il croit que cette terre calcaire est la cause de la vitrescibilité qu'on attribue à cet acide.

Novembre. Cççç

2258 Journal des Sçavans,

Jing, pour trouver une meilleure méthode de préparer le soufse doré d'antimoine.

d'antimoine.

M. Goettling cherche à rectifier le procédé présenté par M. Hirsching. Il observe, avec raison, qu'en suivant le moyen indiqué par M. Wiegleb on obtient très-souvent un sousse doté de couleur obscure & en petite quantité, parce qu'un seu plus où moins de soufre. Il l'obtient de la plus belle espèce & en plus grande quantité, au moyen de neut onces d'un mêlange composé de deux parties de régule d'antimoine pulvérisé & de trois parties de soufre combinées avec trois parties d'alkali caustique préparé avec douze onces de potasse pure & une livre de chaux. Il exposa le tout au seu jusqu'à ce que les par-ticules de soutre fussent dissources ou évaporées; il y passa l'alkali, l'éten-dit avec beaucoup d'eau, & il précipita le soufre avec un foible acide de vitriol

3.º M. Stor conseille de fondre les métaux parfaits avec du sel sédatif de Homberg, jnsqu'à ce que le sel se dépose sans couleur après la sonte autour de la masse métallique. Il pense que c'est une manière facile pour épurer les métaux parfaits: le sel se teint autant que le métal parfait contient quelque chose d'impur.

Le même Sçavant a aussi observé que l'alkali volatil sublimé avec des petites seuilles d'or, a reçu une couleur de poupre & tous les indices d'une substance contenant de l'or. Il

d'une substance contenant de l'or. Il en conclut que l'acide nitreux & la manganèle ne sont pas les seuls moyens que l'on puisse employer pour rendre l'acide du sel propre à dissoudre l'or.

4.º M. Heyer a fait un Mémoire sur le Ricinus (Palma Christi) & sur son huile. L'espèce ordinaire ayant des branches vertes & pou-drées, sournir le plus de semence; mais il taut qu'e le soit plantée dans un endroit toujours exposé au soleil.

Ccccij

2260 Journal des Sçavans;

L'huile que M. Heyer exprime de la coction des graines des plantes qu'il avoit élevées lui-même, (car elles étoient trop visqueuses pour qu'on pût l'exprimer à froid) ressembloit à de la graisse molle d'un jaune pâle. Elle avoit une odeur & un goût agréables, & étoit très dissérente de l'huile que l'on tire de l'étranger. M. Heyer présume, par cette raison, que cette dernière est exprimée avec une addition d'amandes, ou de toutes autres graines huileuses.

5.0 M. Heyer obtient plus d'une demi-once d'une très-belle huile de mélisse en distillant dans de l'eau vingt-quatre livres de monarda didyma en fleur, & en distillant ensuite le produit avec trente-six livres de fleurs fraîches de mélisse de Tur-

quie.

M. Heyer a vu des morceaux d'un bois de France très-résineux, qui, après avoir été exposé à peine quel-ques heures à l'air, & même des éclats de ce bois, qui, après avois

Lté cuits, faisoient effervescence selon qu'ils étoient plus ou moins résineux. Ils se colorosent d'un verd tirant sur le bleu.

M. Dehne a obtenu avec de l'urine, du sel commun & de l'alun,
ou, au lieu de ce dernier, du vitriol; il a obtenu, dis-je, du sel
de Glauber & du sel ammoniac qu'il
ne put jamais séparer l'un de l'autre
par la simple cristallitation. Il se
forme dans les salines de Brunswick
beaucoup de sel de Glauber; & le
sel sossile, lorsqu'il a été exposé
quelque teins, à l'air, donne aussi
une grande quantité de sel de
Glauber.

M. Dehne a fait aussi quelques remarques sur la composition du syrop de violette. Suivant M. Dehne,
le vinaigre distillé dans un chapiteau d'étain, surmonté d'un résrigérant, laisse tomber après quelque
tems une chaux d'étain. Il a apperçu
aussi dans du cotignac contenu dans
un vase d'étain une couleur de vio-

Ccccciij

2262 Journai des Sgavans,

lette & même des grains de métal. Dans un extrait de ce mêlange il a trouvé de la limaille de cuivre. Il conseille fortement de préparer des médicamens acides, & surrout ceux de cette nature, dans des vases de terre (ceux d'Angleterre sont les meilleurs) & de cuire le sirop de violette seulement au bain-marie.

6.° M. Gunther trouve trop d'acide salin dans le sel ammoniac de Brunswick. Cent livres des plus petites cornes de vaches sui ont procuré plus facilement que de l'urine six livres d'alkali. Il trouva dans une livre d'huile de vitriol angloise quatre onces d'une vraie chaux de piomb [1].

[1] Il est certain que l'acide virriolique qu'on prépare maintenant en gran! & à très-bon marché, est extrêmement impur, non-seulement par la quantité énorme de chaux de plomb & d'acide nitreux dont il est mêie, mais eucore par plusieurs autres matières hétérogènes. Ce doit être un in-

La troisième Partie contient des Extraits des Tomes 36 & 37 de l'Académie Royale de Suède, ainsi que l'annonce de huit Ouvrages sur

convénient très-grand, même pour les manufactures à l'ulage desquelles cet acide vitriolique est destiné.

Ce qu'il y a de très fâcheux pour la Chimie, c'est que depuis que les acides vitrioliques fabriqués en grand & très-impurs se sont introduits dans le commerce, on ne trouve plus, ou du moins on n'est point sûr de trouver de cet acide préparé par l'ancienne méthode de la distillation du vitriol martial, que les Chimistes pouvoient facilement, par une seule rectification, amener au degré de pureté absolument nécessaire pour l'exactitude des opérations, & qu'il est fort à desirer qu'ils puissent trouver dans quelque bonne maison de commerce de l'huile de vitriol bien sûre préparée par l'ancienne méthode, sauf à la payer beaucoup plus cher que celle qui semble l'avoir sait entièrement négliger.

Cccciv

2264 Journal des Sgavans;

la Chimie, dix Traités & une Differtation du Professeur Gmelin sur les argiles & particulièrement sur les argiles d'Usach dans le Duché de Wurtemberg.

M. Gunther a obtenu d'une livre d'urine réduite, d'où il ne pouvoit plus se former aucun sel, après avoit, versé peu-à-peu dans une cornue, douze onces d'huile de vitriol; & après s'être servi d'un récipient rempli d'alkali & avoir distillé à un seu, gradué, il obtint, dis je, par la rectification, environ trois onces de naphte. M. Prasenstein confirme cette expérience.

M. Crell, Conseiller des Mines, donne une description de quelques géodes dans lesquelles il se trouve quelques ois de l'a bâtre calcaire. Le vrai albâtre calcaire ne lui a donné dans une distillation où la cornue étoit rouge aucune vapeur ni aucune trace de produits susibles. Les morceaux étoient sondus ensemble & separés du verre, & n'avo ent d'ailleurs éprouvé aucun changement.

M. Bucholz confirme la propriété qu'a l'acide du spath fusible de ronger le verre, mais il nie que de forces bouteilles de bon verre soient rongées aussi promptement par cet acide que l'avance M. Priestley. Il obtient de la matière sèche & tumante qui se sublime, en y ajoutant de l'acide de spath fusible, & qui, en versant dessus de l'esprit-de-vin, acquiert une fluidité semblable à celle de l'esprit de-sel adouci. (Il trouve en gé-néral beaucoup de rapport entre cet acide & l'acide de spath fusible) Ce nouveau fluide ayant été mêlé avec de l'eau resta clair pendant quelques instans, se troubla bientôt & se figea comme une gelée.

M. de Lichteinstein a fait plusieurs essais qui prouvent que le froid contribue beaucoup plus à la for-mation des cristaux de sel que le voisinage des sels de même espèce; & que le voisinage des sels d'une autre espèce ne met point d'obsta-

Ccccv

1166 Journal des Scavans,

cles à cette formation, ainsi que l'avoit cru M. Baumé.

M. Crell, Conseiller des Mines, a fait une très bonne analyse du ris. Outre l'huile à brûlet & une substance laiteuse qui se mêla avec de l'eau, il a obtenu un acide qui, suivant le procédé de Westender pour le vinaigre, se concentre, su-me & a un goût plus sort que le vinaigre, quoiqu'il lui ressemble d'ailleurs beaucoup. Il forme une espèce de naphre dans l'esprir-de-vin. Le charbon se réduisit difficilement en cendres, mais les cendres le fondirent aisément en verre.

M. Heyer rapporte une expérience qui prouve qu'on obtient avec des graines de Ricinus une huile plus fine & en plus grande quantité en les pelant qu'en les laissant intactes.

M. Hasse sait voir qu'une terre qu'on lui a envoyée de Suisse sous le nom de magnesse, n'est qu'une

terre calcaire contenant environ un sixième de terre gypleule.

M- Bindheim a précipité du cuis vre provenant d'huile verte de cajeput au moyen du fer & du zinc, & il a trouvé qu'une dissolution d'acide de tartre dans de l'eau écoit. la meilleure méthode pour en purifier cette huile. Il présume que les parties de cuivre que cette huile. contient proviennent des ustensiles de cuivre dont on se sert pour distiller, ou des vases de cuivre dans lesquels on envoye cette huile. La dernière conjecture est aussi confirmée par un Anonyme dans le dixième Mémoire. Le cuivre, assure-t-il, lui donne une couleur bleue verdâtre, & le suc de mille-feuille qu'on y avoir mêlé, une couleur foncée & trouble.

M. Forster rend compte d'un métal composé qui est plus dur que le fer & avec lequel sont faits actuellement tous les clous dont on se sert dans la Marine angloise. C'est une nouvelle invention de M. Bolton.

M. Weigel a vu la chaux d'étain, Ccccvi

2268 Journal des Sçavans;

qui se précipite d'elle-même dans de l'eau-forte, devenir, après s'être séchée, demi-transparente comme de la corne & se sondre en mille petits morceaux.

M. Bucholz a obtenu une naphte de seurmis d'une très - singulière odeur.

M. Krazenstein conseille de chercher la dissérence des naphtes sur l'esprit-de vin, en les brûlant, & il fait espérer un eudiomètre pour lequel on n'aura pas besoin d'eau. M. Dehne conseille de procéder

M. Dehne conseille de procéder pour la composition de plusieurs syrops, de la même manière que pour la gelée de groseille qui ne se conferve cependant pas aussi long-teme qu'un bon syrop.

M. Sage a publié la manière de rendre le zinc ductile; ce qu'il opère par la pression graduée du lami-

noir [1].

[1] L'opération du laminoir n'ajoute probablement rien à la demi-ductilité qui M. Gr. de Sickingen a fait des découvertes intéressantes sur la platine [1]

est-naturelle au zinc lorsqu'il est bien pur; mais il est vrai qu'à l'aide de la pression de cette machine, M. Sage a très-bien démontré; qu'on pouvoit tirer parti beaucoup mieux que par tout autre moyen de la ductilité de cette matière métallique & l'étendre en lames très minces & très slexibles, propriété remarquable, & dont il est possible qu'on fasse par la suite des applications utiles dans les arts.

[1] Nous avons été témoins de la plupart des belles expérie ces de ce Sçavant sur la platine; elles sont des plus intéressautes, & il est fort à desirer que M. le Comte de Sinkingen en publie incessamment tous les détails.

[Extrait communiqué, & revue par M. Macquer.]



NOUVELLES LITTÉRAIRES.

ANGLETERRE.

DE LONDRES.

Journal Lofa Voyage in 1775
to explore the coast of America
northward of California, by the second Pilot of the fleet Don Francisco Antonio Maurelle, in the
king's schooner called the sonora and
Commanded by Don Juan Francisco dela Bodega. 67 pages in-4.
avec une Carte.

Ce Voyage très-curieux contient une description de la Côte d'Amérique sur la mer du Sud, depuis le Cap San Lucas, à 23° de latitude, jusqu'au Cap de S. Elias qui est à 59 1.

Cette Côte contient de très bons ports que la jalousie des Espagnols déroboit à toutes les nations commirçantes; c'est pour cela qu'un Amateur de l'Humanité a cru pouvoir prositer de l'occasion qu'il a eu d'être instruit des détails de ce Voyage pour les communiquer à tout le monde.

DANEMAR, CK.

DE COPENHAGUE.

L'Académie Royale des Sciences de Danemarck a proposé pour sujet du Prix de 1783, la construction d'un hygromètre plus exact que ceux que l'on connoit.

Elle avoit proposé en 1780 pout le Prix de 1782, de rechercher la véritable durée de l'année solaire; elle a adjugé le Prix à M. de la Lande, de l'Académie Royale des Sciences de Paris, qui a prouvé que, par des observations récentes, cette durée est de 365 jours, 5 heures, 48 minutes, 48 secondes, & que les plus anciennes observations donnent le même résultat.

2272 Journal des Sgavans;

PRUSSE.

DE BERLIN.

Nouveaux Mémoires de l'Académie Royale des Sciences & Belles-Lettres, année 1779; avec l'histoire pour la même année. A Berlin, imprimé chez George Jacques Decker, Imprimeur du Roi. 534 pages de Mémoires & 60 pages d'histoire.

Ce volume contient différens Mémoires de Chimie, par M. Margraf & par M. Achard; des Mémoires d'Analyse, par M. de la Grange; des Mémoires d'Astronomie, par MM. Lambert & Bernoulli; des Mémoires de Métaphysique, par MM. Beguelin, Metian, de Beau-sobre & Castillon.

On y trouve une Dissertation de M. de Hertzberg, tendant à expliquer les causes de la supériorité des Germains sur les Romains, & à prouver que le nord de la Germanie ou Teutonie, entre le Rhin & la

Vistule, & principalement l'Etat du Roi de Prusse, est la patrie originaire de ces nations héroiques, qui, dans la fameuse émigration des peuples, ont détruit l'Émpire Romain & qui ont tondé & peuplé les prin-cipales Monarchies de l'Europe.

Dans l'histoire de l'Académie on trouve des Lettres de M. de Villoison à MM. Castillon & Formey, écrites de Venise, sur les excellens Manuscrits grees de la Bibliothèque de'S. Marc, qui ont attiré M. de

Villoison à Venise.

Le plus important des Manuscrits qu'il y a découverts, & qu'il s'occupoit à copier en 1779, est une Iliade du 10.º siècle sur velin trèsgrand in-folio, charge de notes & de scholies inédites des soixante plus habiles Critiques de l'Antiquité. Ces scholies, dont rien n'égale le prix, sont sur les marges en caractères très-fins presque imperceptibles, hérisses d'abréviations & de liaisons bizares.: Cette Lettre con-

2274 Journal des Sçavans;

tient une description assez détaillée de ce précieux Manuscrit. M. de Villoi on a aussi copié à la Bibliothèque de S. Marc, pour la publier ensuite, une nouvelle Version grecque du Pentateuque, des trois Livres de Salomon, de Ruth, des Lamentations de Jérémie & de Daniel. Cette Version précieuse, qui n'a lamais vu le jour, est totalement différente de celle des LXX & de toutes celles dont Montsaucon & M. Bahrde nou ont rapporté les fragmens dans leurs Editions des Hexaples.

John Heinrich Lamberts Briefwichsel, on Commerce épistolaire de M. Lambert, publié par M. Bernoulti, de l'Académie Royale des Sciences de Prusse. Berlin. 1782. 512 pages in-8°. avec figures.

C'est ici le troisième volume des Euvres posthumes d'un Académicien célèbre, recueillies & publiées par son confrère & son ami. Il en reste encore trois à publier; chaque Le premier volume contient des arricles de Physique & de Mathématique; le second volume renferme des Lettres, ainsi que le troisième volume qui vient de paroître; celui-ci contient 170 Lettres, qui forment une correspondance avec 50 personnes. On y trouve des détails sur la Vie & les Ouvrages de M. Lambert depuis sa jeunesse, ses Réslexions sur la Rengion & la Politique.

Dans les deux volumes suivans on trouvera encore des l'ettres à MM. Segner, Karsten, Hindenburg, Scheibel, Pacasse, Navisson, Wolfram, Felkel, Felbiger, Brander, avec les Réponses; il y en a plus

sieurs sur la Méréorologie.

M. Bernoulli annon e en mêmetems le septième volume de son Recueil de Voyages, dont nous avons annoncé les volumes précédens. Il 2276 Journal des Sçavans;

en donnera toujours quatre chaque année, & l'en peut avoir les quatre pour un ducat ou trois richsdales en souscrivant.

Ceux qui prennent six Exemplaires en ont en septième gratis, &c ceux qui achettent les Ouvrages de M Bernoulle pour 12 écus ont une remise d'un quart.

Oct Ouviages se trouvent aussi à Dessau, & a Basse chez M. Bernoulli.

Voyages de Brandebourg, Poméranie, Prusse, Courlande, Russie, E Pologne. Voyage de Berlin à Dantzig. Description de cette Ville & des Curiosités qu'e le renserme. A Varsevie, 1782, de l'Imprimerie de Michel Groil; & se trouve à Loopol & à Dresde chez le même.

Les Voyagenrs ne nous ont rien laissé à deluer sur les Etats du Midi de l'Europe. L'Allemagne, la France, la Suisse, & surtout l'Italie, ont été décrites avec autant de soin

que d'élégance. Les Erats du Nord, bien moins connus jusqu'à présent, méritent de plus en plus de l'être. M. Jean Bernoulli, de l'Académie des Sciences de Berlin, publia, en 1779, le Journal allemand d'un Voyage qu'il avoit fait en 1777 & 1778, par le Brandebourg, la Po-méranie, la Prusse, la Courlande, la Russie & la Pologne. Cet Ouvrage, très-estimé en Allemagne & très digne de l'être, offre un tableau intéressant de tout ces pays. C'est la Traduction de ce Voyage, revue & augmentée par M. Bernoulli luimême, qui vient de s'imprimer à Varsovie, & qui contient surtout une description très-étendue de la ville de Dantzig & du Cabinet d'Histoire-naturelle qu'on y a formé; des Notes sur la Vie de plusieurs Naturalistes que cette ville a' produits; une Notice de la Vie d'Hévelius, Astronome célèbre, & heaucoup d'autres objets intéressans pour les Sciences.

Représentation des Astres sur 34 planches en taille - douce, suivant l'Atlas céleste de Flamsteed. Edition de Paris, corrigée avec soin & augmentée de nouvelles Observations des Astronomes; avec une Instruction sur la manière de s'en servir, & un Catalogue complet d'Eroiles. Par J. E. Bode, Astronome de l'Accadémie Royal? des Sciences de Prusse, & Membre de la Société des Amis & Scrutateurs de la Nature de Berlin. Gravée par Dan. Berger.

L'Atlas céleste de Flamsteed, public à Londres en 1729, en 28 seulles grand sormat, est l'Ouvrage le pius parsait qui ait paru pour la réprésentation des étoiles d'après le grand Catalogue britannique. Mais la grandeur de ces cartes rend déjà cet Atlas si cher, (il coûte à Londres 48 l.v. de France) que plusieurs Areateurs d'astronomie ont quelque peine à se le procurer.

En 1776, M. Fortin entreprit à

Paris de réduire l'original anglois à la troisième partie de sa grandeur, & de le publier en 30 feuilles. Cette entreprise utile a déjà rendu cet Atlas plus commode pour le grand nombre M. Fortin a fait tout son possible pour conserver la ressemt biance avec l'original, & il n'a fait d'autre correction que de placer les étoiles pour l'année 1780, au lieu que dans les Cartes de Flamsteed elles le sont pour l'année 1690, époque qu'avoit choisse cet Astronome.

Comme cette Edition des Cartes de Flamsteed a paru à M. Bode être encore susceptible de corrections & d'augmentations essentielles, il a tâché de rendre ce service aux Astronomes & à ceux qui aiment l'Astronomie, en leur présentant cette Edition travaillée de nouveau &

augmentée 'de beaucoup d'étoiles.

M. Bode a joint à cet Atlas un Catalogue de 5058 étoiles tirées de tous les Catalogues en degrés & mi-

2280 Journal des Sçavans;

nutes seulement, les sigures d'un grand nombre de nébuleuses & amas d'étoiles; ensorte que cet Atlas est le plus exact & le plus complet que l'on ait fait jusqu'à présent. L'exactitude & l'adresse de M. Bode sont assez connues pour inspirer la plus grande consiance aux Astronomes qui ne pourront désormais se passez de cet Ouvrage.

ALLEMAGNE.

DEVIENNE.

Die Bestimmung der Gestalt un Grosse des erde, &c. Von Friedr. Wilh. Gerlach Wien. 1782.240 pag. in-8°.

Dans cet Ouvrage sur la Figure de la Terre, M. Gerlach, Profes-seur à l'Académie des Ingénieurs à Vienne, donne une théorie pour accorder les dissérentes mesures des degrés, & les autres déterminations qui s'y rapportent, comme la précession

Novembre 1782. 2281

cession & la nutation, les mesures de la longueur du pendule.

ITALIE.

DE FLORENCE.

Traité sur le Venin de la Vipère, sur les Poisons américains, sur le Laurier cerise, & sur quelques autres Poisons végétaux; avec des Obser-vations sur la structure primitive des corps anciens, différentes exexpériences sur la reproduction des ners, & la description d'un nouveau canal de l'œil. Par M. Félix Fontana, Physicien de S. A.R. M. l'Archiduc Grand Due de Toscane & Directeur de son Cabinet d'Hif-toire-naturelle. Tome I. in-4°. avec figures. Florence. 1781. Et se trouve à Paris, chez Nyon l'aîné. A Londres, chez Elmsley.

La célébrité de M. l'Abbé Fontana dans la Physique; le grand nombre d'expériences curieuses & nouvelles qu'il a déjà publiées, faiz

Dadad Novembre,

2282 Journal des Sgavans,

soient desirer avec imparience la publication de cet Ouvrage, auquel l'Auteur ttavailloit déjà il y a quelques années, lorsqu'il étoit à Paris.

SUISSE.

DE NEUFCHATEL

L'Inde en rapport avec l'Europe; Ouvrage dans lequel on développe les Intérêts Politiques de l'Inde, la nature de son Commerce, & où l'on présente un Plan d'Administration également utile à cette contrée & à l'Europe. Volume in-4°. sous-presse. Par M. Anquetil du Perron, & c. A Neuschâtel, aux dépens de la Société Typographique.

FRANCE.

DE NANCY.

Journal des Observations minéralogiques faites dans une partie des Vosges & de l'Alsace; Ouvrage qui a remporté le Prix au jugement de Messieurs de la Société Royale des Sciences, Belles-Lettres & Arts de Nancy en 1782. Par M. de Sivry, Avocat au Parlement.

Rerum natura sacra sua non simul tradit; Initiatos nos credimus, in vestibulo hæremus. Linn.

A Nancy, chez H. Hæner, Imprimeur du Roi & de la Société Royale des Sciences, &c. 117 pages in 8°.

des Sciences, &c. 117 pages in 8°.

Cet Ouvrage d'un Auteur de dixneuf ans, après avoir été couronné
par l'Académie, lui a mérité d'y
être admis sur les traces d'un pèrè

qui s'y distingua.

Ces Recherches locales, dit l'Auteur, semblent être le partage spécial des Académies de Province. Celle de Besançon, associée à celle de Nancy, a proposé pour sujet de Prix la Description minéralogique d'un des Baillages de la Franche-Comté, & un Membre distingué de l'une & de l'autre Société, a donné D d d d d ij

2284 Journal des Sçavans,

le premier un Ouvrage sur la Minéralogie du Baillage d'Orgelet; c'est M. le Marquis de Marnéssa, & il est à souhaiter que cet exemple soit survi dans tout le Royaume.

M. de Sivry a voyagé depuis S:e. Marie julqu'à Barr, Schnerzheim, Dabo, S. Diez, Hallatt, Belfort, Cornimont, Bruyeres; partout il décrit-les vailons & les montagnes, les carrières, les mines, les fossiles, les eaux, les lacs, les rivières. Ces descriptions sont mêlées d'Observation: physiques qui rendent son Ouvrage encore plus intéressant. On y voit que la Lorraine contient, comme l'Egypte, des granits, des jaspes & des porphyres. Les montagnes des Vosges sont assimilées aux monts Pyrénées & aux Alpes, dont elles ne sont que la continuation, & que l'on commence à étudier, Mais, dit l'Auteur, tandis que de sçavans Mi-néralogistes vont étudier la Nature aux frontières méridionales de la France, prévenons leurs excursions

& leurs conquêtes sur un domaine qui nous appartient, & emparons-nous de la gloire qu'ils viendroient nous dérober.

DE ROUEN.

Essai sur les Problèmes de Situaeion. A Rouen, chez Jean Racine, Libraire, rue Ganterie. 74 pages

in-4°. avec 7 planches.

L'eibnitz promit un calcul des Situations, & mourut sans en rien publier; c'est un sujet où tout reste à faire & qui méritoit bien qu'on' s'en occupât, comme le dit M. d'Alembert dans l'Encyclopédie.

Encouragé par cette invitation; l'Auteur a mis au jour ses réflexions, tant sur la marche du cavalier que sur le calcul des situations. Par exemple, il demande un dessin régulier en quatre suites fermées du pas de cavalier, & qui contienne au milieu une croix de Malthe. Lahire, Frénicle & beaucoup d'autres se iont exercés sur les quarrés magi-

Dddddij

la recherche comme frivole & inutile. La méthode de construire deux quarrés primitifs, dont la combi-. naison produit le quarré parfait, est savante & ingénieuse, quoique lon-gue & compliquée. S'ils avoient traité les quarrés magiques comme un problème de situation, ils auroient vu que la question se réduit
à rétablir un équilibre & une symmétrie troublés, & dès-lors ellen est plus indifférente: ainsi les nombres Ac sont pas l'objet principal de la so-lution, mais simplement un moyen d'y parvenir; enfin l'on peut obte-nir & indiquer cette solution sans lettres ni nombles, & tracer des quarrés magiques, comme l'on trace la marche du cavalier. L'Auteur en donne l'exemple, en enseignant à disposer en quarré magique les vingt-cinq premiers nombres na urels, au moyen d'une des marches du cavalier & à construire une figure dans Laquelle chacun des vingt-cinq premiers nombres naturels occupe le centre d'un quarré magique de vingtcinq termes.

DE PARIS.

Physique générale & particulière. Par M. le Comte de la Cepède, Co-Ionel au Cercle de Westphalie, des Académies & Sociétés Royales de Dijon, Toulouse, Rome, Stockholm, Hesse-Hombourg, Munich, &c. A Paris, de l'Imprimerie de MONSIEUR; & se trouve chez P. F. Didot le jeune, Imprimeur, quai des Augustins; Durand Neveu, Libraire, rue Galande; Mérigot le jeune, quai des Augustins; & chez Barrois le jeune, Libraire, rue du Hurepoix. 364 pages in-8°. avec 6 planches.

Nous avons déjà annoncé un Traité de l'Electricité par M. le Comte de la Cépède; on y a vu des réflexions neuves & des expériences à lui; il a voulu porter dans la Physique en général la même sagacité.

Dddddiv

Ce premier volume ne contient que les préliminaires, un Discours sur la manière d'étudier la Physique, & les articles qui trairent de l'espace, du tems, des propriétés générales du corps, de l'attraction, de la co-hérence & de l'adhérence. Il distingue en effet ces deux dernières propriétés; la cohérence est cette pro-priété qui lie ensemble les parties d'un corps, & l'adhérence est cette force par laquelle le corps, déjà formé, s'attache & demeure plus; ou moins réuni avec un nouveau corps de la même espèce, ou d'une espèce différente. Ce n'est pas que ces deux propriétés ne soient dans le fond la même qualité, ne décou-lent de la même source & ne dépen-dent des mêmes causes; mais elles sont cependant véritablement dis-tinctes, en ce que l'une peut exis-ter sans l'autre, en ce que certaines substances ont de l'adhérence, sans avoir en quelque sorte de la cobérence.

Nous devons ajouter que l'Auteur, qui est grand Musicien, qui même a composé des Opera, annonce dans la Physique de l'imagination & de l'enthousiasme, & qu'il écrit avec goût.

Le Couronnement de Voltaire sur le Théâtre François le 30 Mars 1778, après la sixième représentation d'1-, rène, Estampe gravée par M. Gau-cher, des Académies de Londres, Roueu, &c. d'après le dessin de M. Moreau, Dessinateur du Cabinet du Roi, de l'Académie Royale de Peinture.

M. Gaucher, habile Graveur, a rempli toutes les conditions qu'il avoit annoncées dans son Prospectus publié au commencement de cette année. Voltaire, représenté dans une loge, est très-ressemblant. Les décorations du théâtre, l'estet des lumières, le costume des Acteurs, tout a été dessiné d'après nature, & l'on D d d d d.

1190 Journal des Sçavans,

y voit une multitude de figures qui enrichissant cette composition.

Cette Estampe se vend à Paris, chez l'Auteur, sue S. Jacques, visà-vis S. Yves. On trouve aussi chez lui le Portrait de Voltaire en médaillon, très-ressemblant, gravé par M. Miger, de l'Académie Royale de Peinture, d'après le buste de M. Houdon, Sculpteur de la même Académie, & dont tout le monde admire la ressemblance.

L'Art du Layetier. Par M. Roubo, Maître Menussier, Aslocié Honoraire de la Société des Arts de Genêve. A Paris, chez Moutard, Imprimeur-Libraire de la Reine, de Madame, de Madame la Comtesse d'Artois & de l'Académie Royale des Sciences, rue des Mathurins, hôtel de Cluni. 27 pages in-folio, avec 7 planches.

L'Art de Layetier n'est, à proprement parler, qu'un diminutif de celui du Menuisser; aussi M. Roubo, qui nous a donné une description très-étendue & très - complette de celui-ci, a cru devoir y ajouter ce

supplément.

Les Layetiers forment à Paris une Communauté assez ancienne; car sous Frauçois Premier, en 1521; une Sentence du Prevôt de Paris fait mention de quipze articles de leurs statuts. Dans cette Sentence ils sont qualifiés de Maîtres Layetiers-Ecriniers, nom qui leur a été viaisemblablement donné à cause des layertes, espèce de boîtes propres à serrer du linge & des écrins ou étuis qu'ils étoient en possession de faire, & qui faisoient la partie la plus considérable de leurs ouvrages, du moins dans ce tems-là, car aujourd'hui ce sont les Gainiers qui tont les écrins.

Maintenant les Layetiers ne sone plus que des caisses d'embalage, des bieres ou cercueils, des souricieres ou des piéges. M. Roubo donne les figures de ces différens ouvrages; il D d d d d vi

2292 Journal des Sçovans.

avertit qu'il a été aidé dans la description de cet Art, par M. Landru, Maître Layetier, rue S. Jacques, vis-à-vis l'hôtel de la Couture, près S. Benoît, lequel lui a rendu tous les services qui dépendoient de lui, afin de procurer à cette description l'exactitude & l'étendue dont elle pouvoit être sui-ceptible.

Essai sur l'Education des Hommes, & particulièrement des Princes. Les Femmes, pour servir de Supplément aux Lettres sur l'Education. Par M. l'Abbe Petiot.

Sensere, quid mens rite, quid indoles. Nutrita faustis sub penetralibus.

Hor. Od.

A Amsterdam; & se trouve à Paris, chez Guillot, Libraire de Mon-SIEUR, Frère du Roi, rue de la Harpe, au dessus de celle des Mathurins. 55 pages in 8°.

L'Ouvrage de Madame la Com-

tesse de Genlis intitulé Adèle & Théodore, a donné occasion à cette Brochure, dans laquelle M. l'Abbé Petiot, remontant aux principes de la bonne éducation, établit que les femmes valent mieux que les hommes pour la première éducation des entans des deux lexes. Mais il explique positivement que ce n'est pas l'emploi d'un homme qu'il demande pour une femme. Il dit que l'éducation est un des soins de la vie & de l'administration domestique, de ménage, & en un mot, que ce soin, destiné par la nature au seze toible qu'elle instruit sans cesse à s'aider des volontes & du pouvoir d'autrui, avoit été usurpé par les hom-mes, parce qu'on avoit consondu l'éducation avec l'instruction qui n'en est qu'une partie, & dont l'Auteur veut reculer le tems plus qu'on ne le fait communément, en pressant trop les enfans.

2294 Journal des Sgavans,

Sur le Passage de Mercure devant le Soleil en 1782.

Les Astronomes n'ont observé jusqu'ici que treize fois Mercure sur le disque du Solcil. Ces observations sont curieuses & utiles pour l'Astronomie, & il est bon d'avertir les Astronomes & les Amateurs, surtout ceux qui habitent les Provinces méridionales; car à Paris, au mois de Novembre, il est sort douteux que l'observation puisse séussir, à cause des mauvais tems. Survant les Tables de M. de la Lande, qui ont été parfaitement d'accord avec les derniers passages, on verra celui ci tout entier à Paris. Le commencement de l'entrée sera le 12 de Novembre à 2 heures 55 minutes du soir, & la fin de la sortie à 4 heures 20 minutes, c'est-à dire neuf minutes avant le coucher du Soleil.

L'entrée se fera 12 degrés à gauche du vertical du Soleil dans sa

partie supérieure, ou à droite en bas dans les lunettes qui renversent. Comme Mercure n'a que 12 secondes de diamètre, il ne pourra se voir que dans les lunettes d'approche, mais il n'est pas nécessaire qu'elles grossissent beaucoup.

Description de plusieurs nouvelles espèces d'Orthocératites & d'Ostracites. Par M. Picot de la Perouse, Baron de Bazus, &c. Associé ordinaire de l'Académie Royale des Sciences, Inscriptions & Belles-Lettres de Toulouse, & Correspondant de l'Académie des Sciences de Paris; avec figures. A Erlang, aux dépens de Wolfgang Walther, Libraire; & se trouve à Paris, chez Didot le jeune, Libraire, quai des Augus-tins. A Toulouse, chez Manavit, Libraire de Monsieur, Frère du Roi, rue S. Rome. 1781. in-folio de 45 pages, avec 13 belles plan-ches de figures bien gravées & enluminées.

2296 Journal des Sçavans;

Cet Ouvrage, qui est en françois & en latin, paroît avec l'approbation & sous le privilège de l'Académie des Sciences; il est sçavant, très soigné, & ne peut manquet d'être insimment agréable aux Naturalistes, & surtout à ceux qui étudient les sossiles des Pyrennées.

Livres nouveaux d'Histoire-natuturelle, imprimés par W. Walther, Libraire à Erlang.

Histoire-naturelle des Quadrupédes, représentés d'après nature. Tom. I & II, grand in-4°. avec figures enluminées, 96 liv. en noir 36 liv.

Petri. Sim. Pallas novæ species Quadrupedum e Glirium ordine o cum illustrationibus variis complurium ex hoc ordine animalium, cum sig. gr. in 4°. 20 liv.

Rossia, Siberiaque peculiarium, qua collegit & descriptionibus, cum signilum, 30 liv.

Die Schemetterlinge in Abbidungen... c-à-d. Les Papillons repré-Jentés d'après nature, avec leurs descriptions. Par M. Esper. gr. in-4°. 17 Cahiers, à 6 liv.

Avis concernant les Cartes Géographiques & autres Ouvrages de feu M. d'Anville.

Les Gens de Lettres & les Personnes instruites savent à quel degré de persection seu M. d'Anville a porté la Géographie. Un zèle passionré dès sa plus tendre jeunesse pour cette unique science, une étude réstéchie & approsondie, un travail insatigable de près de 70 ans, les connoissances les plus vastes en ce genre, un tact sûr, un jugement sain, ensin une collection de dix à douze mille Cartes, dont plus de cinq cens manuscrites, ont mis un intervalle immense entre lui & tous ceux qui l'avoient précédé dans la même carrière. On en peut juger par les Ouvrages pleins de recher-ches curieuses dont on lui est rèdevable, par cette quantité de Mé-moires savans & judicieux qu'il a fournis au Recueil de l'Académie des Inscriptions & Belles-Lettres, & par cette multitude d'excellentes Cartes de Géographie, tant ancienne que moderne, dont il a enrichi le Public. L'érudition de ses Cartes, l'abondance des objets, l'exactitude la plus scrupuleuse des positions, la netteté & la propreté des dessins,

la beauté de l'exécution leur don-· nent la plus grande supériorité sur toutes celles qui avoient été pu-bliées jusqu'à lui. Au reste le mérite en est assez universellement reconnu en France, & encore plus dans les autres Nations. De-là cet empresse. ment continuel des Sçavans & des Etrangers à se les procurer, des Faiseurs de Cartes à les copier de présérence à toutes autres pour donnet quel que prix à leurs Atlas, & des plus habiles Géographes mêines à les choisir pour modèles.

Toutes ces considérations ont fait prendre le parti de conserver pré-cieusement le dépôt des Cartes Géo-graphiques de M. d Anville, & de les distribuer sans les contondre avec aucun autre dépôt. C'est pourquoi on a cru devoir prévenir le Public, que le sieur Demanne qui les débitoit depuis près de quinz: ans, aux galeries du Louvre, chez M. d'Anville & sous ses yeux, continuera de les débiter comme à l'ordinaire &

2300 Journal des Sgavans;

au même prix. La demeure actuelle du sieur Demanne est rue de l'Ortie, vis-à-vis la partie des galeries du Louvre où logeoit M. d'Anville. Comme le Public sera également curieux de connoître toutes les Cartes Géographiques de la composition de M. d'Anville, en voici le détail.

Géographie ancienne.

Orbis veteribus notus: Orbis Roimani Pars occidentalis & Pars orientalis; Gallia; Italia; Græcia; Asiaminor & Syria; Palæstina; Ægyptus; India: Germanie, France, Italie, Espagne, Isles Britanniques, dans un âge intermédiaire de l'ancienne Géographie & de la moderne; ces onze Cartes d'une seuille chacune.

Géographie moderne.

Mappemonde en deux grands hémisphères; Europe en trois parties,

le deux seuilles chaque; Asie en rois parties, de deux seuilles égament; Afrique en deux parties, ui font trois seuilles; Amérique Seprentrionale en deux parties, qui ont trois seuilles; Amérique Mérilienale, en trois feuilles; la France livisée en Province; la même, en Ginéralités; Italie, deux feuilles; Côtes de la Grèce & Archipel; Phœnicie & environs de Damas; Cours de l'Euphrate & du Tigre; Iude, deux parties en trois seuilles; Coromandel, deux feuilles; Mer Caspienne; Golfe Persique; Golfe Arabique ou Mer Rouge; Egypte moderne; Partie occidentale de l'A-'rique, deux teuilles; Guinée; Carada & Terres angloises, quatre uilles; Louisiane, feuille & demie.

> uvrages imprimés du même Auteur, qui se débiteront également chez le sieur Demanne,

> 1.º Analyse Géographique de l'I;

2302 Journ. des Sçav. Nov. 1782.

2.º Traité des Mesures itinées raires, in-8.º

3.º Etats formés en Europe après la chûte de l'Empire Romain en Occident, in-8°.

4.º L'Empire de Russie, in-12.

5.º Antiquité Géographique de l'Inde, in-.4°.

6.° Considérations générales sur

la Géographie, in-80.

7.º Mémoires sur la Chine, in-8º.

8.º Mémoire sur la Mer-Caspienne, in-4°.

9.º Mémoire sur les Cartes de

Pancienne Gaule, in-40.

10.º L'Euphrate & le Tigre, in-4º.

ERRATA.

Journal de Septembre, page 1868, lig. 12, au lieu de M. le Comte d'Angiviller, lisez M. le Comte de Busson.

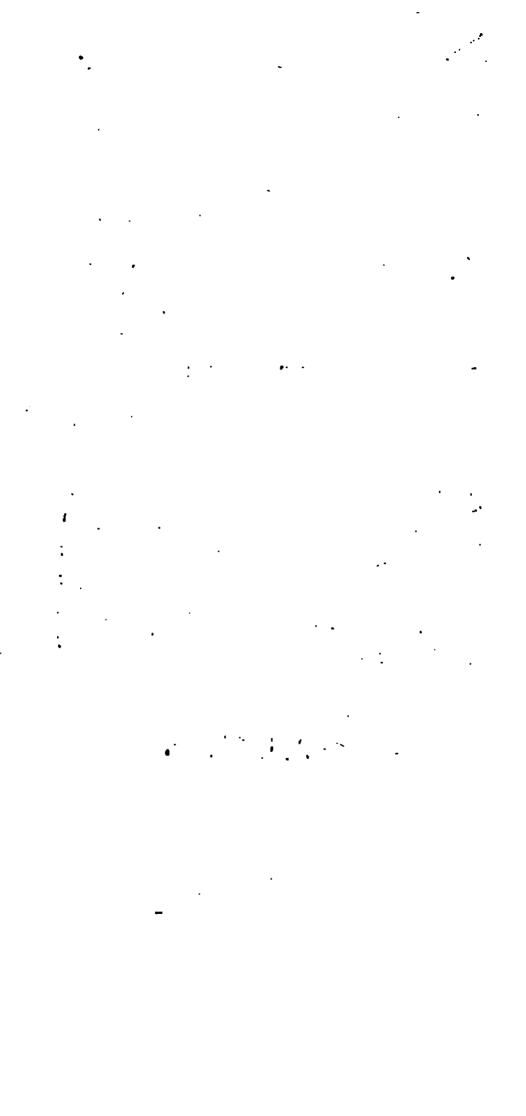
TABLE

DES ARTICLES CONTENUS

dans le Journal du mois de Novembre 1782.

SOCRATIS Opera Omnia Grace & Latine, &c. 2115 Extraits divers. 2154 Teoria e Prasica delle Resistenze de' Solidi ne' loro attriti, &c. dall' Abate Leonardo Ximenès. 2240 Seconde & troisseme Parties de la Collection des Découvertes les plus nouvelles en Chimie, pendant l'année 1781. Par M. Crell. Nouvelles Littéraires. 2279

Fin de la Table.



LE

JOURNAL

D.E.S

SÇAVANS,

POUR

L'ANNÉE M. DCC. LXXXII,

DÉCEMBRE. Prem. Vol.



A PARIS;

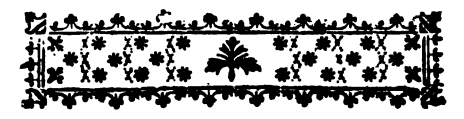
Au Bureau du Journal de Paris, rue de Grenelle S. Honoré, près celle du Pélicas.

M. D.C.C. LXXXII.

AVEC PRIVILEGE DU ROL

AYIS.

On s'abonne pour le Journ'Az DES SÇAVANS au Bureau du Journal de Paris, rue de Grenelle S, Honoré; & c'est à l'adresse du Dinrecteur de ce Journal qu'il faut envoyer les objets relatifs à celui des Sçavans. Le prix de la Souseription de l'année est de 16 liv. pour Paris, & de 20 liv. 4 s. pour la Province, soit in-12 ou in-4°. Le Journ'Az DES SÇAVANS est composé de quasorze Cahiers; il en paroît un chaque mois, & deux en Juin & en Décembre.



LE

JOURNAL

DES

SÇAVANS

DÉCEMBRE. M. DCC. LXXXU.

cédée de Considérations sur la première Race, & suivie de Considérations sur la seconde. Par M. Gaillard, de l'Académie Françoise & de l'Académie des Inscriptions & Belles - Lettes. A Paris, chez Moutard, Impliment Libraire de la Reine, de Madame, & de Madame la Comtesse d'Artois, rue des Mathurins, Déc. Prem. Vol. Ecce e ij

2308 Journal des Sçavans,

Hôtel de Cluni 1782. Avec Apa probation & Privilége du Rois 4 vol in-12. d'environ 500 page chacun.

PREMIER EXTRAIT,

Comme l'Auteur est toujours celui qui connoît le mieux son propre Ouvrage, quoiqu'il ne soit pas toujours celui qui le juge le mieux, il doit être le plus en état d'en rendre compte, en s'abstenant de le juger. Il faut qu'il s'interdise scrupuleusement & la louange & le blâme; la critique qu'il feroit de son Ouvrage seroit suspecte de beaucoup d'indulgence, l'éloge dans sa bouche seroit impudent & ridicule. Nous ne croyons pas déroget à

Nous ne croyons pas déroger à cette règle en observant que le titre de cette histoire annence un Ouvrage important; & si nous ajoutons que l'Auteur de cette même histoire, est aussi celui de l'histoire de François I.er & de celle de la Ri-

valité de la France & de l'Anglegleterre, c'est pour énoncer un fait littéraire, dont nous ne prétendons tirer aucune induction ni pour ni contre le nouvel Ouvrage.

On établit dans la Préface, que l'histoire doit être non-seulement racontée, mais encore railonnée, & qu'il faut en tirer toute la moralité dont elle est susceptible. On n'entend point ici par moralité, celle qui consiste à donner toujours sur la terre, à la vertu sa récompense, au vice son châtiment; cette moralité: ne se trouve guères que dans les Contes des Fées; on la rencontre du moins bien rarement dans l'hiftoire; on entend par moralité dans l'histoire, toute vérité utile, toute vérité qu'il importe aux hommes de savoir, & dont il leur importe de se souvenir dans l'occasion, parce qu'elle peut avoir quelque influence sur leur conduite; & on peut dire qu'à cet égard tout est égal entre la Fable & l'Histoire. C'est, par exem-Eccec iij

2310 Journal des Sçavans,
ple, une fable très-morale dans ce
sens, que les Animaux malades de
la peste. Quelle en est cependant la
moralité?

Selon que vous serez puissant ou misérable, Les jugemens de Cour vous rendront blanc ou noir.

Cette vérité n'a rien de consolant ni de savorable à l'humanité, mais elle peut lui être utile; elle averticile soible & le misérable d'éviter, s'il le peut, les jugemens de Cour, On peut dire la même chose de la moralité de la fable du Loup & de l'Agneau.

La raison du plus fort est toujouts la meil-

Cen'est point un hommage rendu'
à la puissance, c'est un avertissement donné à la foiblesse d'éviter
toute concurrence avec la force; &
par la haîne qu'inspire le Loup,

jointe à la pitié qu'inspire l'Agneau, c'est encore un avertissement donné à la puissance, de ne pas se rendre odieuse en abusant de ses avantages; c'est en un mot, le Majori cede a Minori parce, du vieux Caton.

montrer, si elles ne se montrent pas d'elles-mêmes.

Le fond de cet Ouvrage est l'hifsoire de Charlemagne, mais elle est précédée de Considérations sur la première Race, & suivie de Considérations sur la seconde.

Ces accessoires ne sont pas simplement des préliminaires & une suite, ils entrent dans le plan de l'Ouvrage; ils sont une partie es-sentielle du sujet, tel qu'il a été conçu. Il fallost montrer tout le mal que Charlemagne avoit à cor-E e e e e iv

riger, & qu'il a corrigé en partie; il salloit montrer tout le bien que ses successeurs avoient à détruire, a qu'ils ont détruit entièrement. C'est ce tableau qu'on a voulu présenter dans toutes ces vicissitudes; ce sont ces vicissitudes dont on a tâché d'exposer & les causes & les effets.

Voici l'ordre qu'on a suivi dans cet Ouvrage. L'Auteur, sidèle au principe de présenter toujours des tableaux entièrs, & d'éviter la confusion des objets, a séparé, comme il l'avoit sait dans l'histoire de François I.er, la partie Politique & Militaire de la partie Ecclésiastique, & decelle qui concerne la Législation, la Littérature, les Institutions, les Mœurs; les Usages, &c. Chaque objet général est la matière d'un livre, chaque objet particulier la matière d'un chapitre. On a considéré Charlemagne, tour à-tour & toujours serieure & dans la Politique extérieure & dans la Politique intérieure;

on a distingué en lui le Conquérant & le Légissateut, le Roi même & l'Empereur; on a surrout distingué avec soin son histoire véritable & son histoire romanesque; car si Eginard à écrit l'histoire de ce Prince, le faux Turpin l'a écrite aussi à sa-manière, & en général les Romanciers jouent un grand rôle parmi les Historiens de Charlemagne; l'Auteur a donc fait de l'histoire romanesque de ce Prince un article parti-culier de cet Ouvrage, & il a mon-tré partout, les rapports qu'elle a ou qu'elle peut avoir avec l'histoire véritable.

Il avoit exposé dans la Présace de l'histoire de François I.er, les in-convéniens de la méthode chronologique, c'est-à-dire de celle qui consiste à rapporter, dans une même année, tous les évènemens de tous les genres, & toutes les portions d'évènemens qui appartiennent cetre année; il avoit observé combien cette méthode détruit tout in-

Ecccev

les objets, combien elle s'oppose à l'intégrité, à la netteté de chaque tableau, comme elle ne présente que des faits tronqués & morcelés, tou; jours imparfaits, sans cesse pris, quittés, repris, interrompus, oubliés, rappellés; il avoit établique, pourvu que l'epoque précise de chaque évènement & de chaque portion d'évènement sût marquée à la marge, le devoir de l'Historien est rempli, & que la chronologie n'exige rien de plus.

Au lieu de la méthode chronologie

Au lieu de la méthode chronologique, on a souvent été obligé, pour plus de netteté, de suivre la méthode géographique dans les divisions de l'histoire Politique & Militaire de Charlemagne, c'est-à-dire qu'en prenant une grande époque, comme celle de Charlemagne Empereur, on a traité, dans autant de chapitres séparés, les affaires de la Germanie, celles de l'Italie, celles de l'Espa-

gne, pendant la durée de cette époque, toujours dans le même principe d'éviter la confusion & de préienter des tableaux nets & entiers.

Un effet particulier qui résulte de la division de cette histoire de Charlemagne, est que les divers volumes sont beaucoup moins dépendans les uns des autres qu'ils ne le sont dans la plupart des autres Ouvrages historiques.

Le premier volume ne contient que l'Introduction, c'est-à-dire les Considérations sur la première Race.

Le second, l'histoire Politique & Militaire de Charlemagne, soit Roi, soit Empereur. C'est-là qu'on voit dans Charlemagne le Guerrier, le Conquérant, le Politique.

Le troisième offre l'histoire de l'Eglise, de la Législation, de la Littérature, des Mœurs. C'est là qu'on voit le Législateur. On trouve encore dans ce dernier volume l'examen de diverles questions relatives pour la plupart à la Légissation & à Ecceevi

2316 Journal des Scavans,

la Littérature de Charlemagne. On y trouve enfin l'histoire romanesque de ce Prince.

Le 4. & dernier volume ne contient que la suite ou les Considérations sur la seconde Race. Mais elles n'occupent qu'une partie du volume; & le reste est rempli par un autre Ouvrage du même Auteur, qui n'a aucun rapport avec l'histoire de Charlemagne, & dont nous rendrons un compte particulier.

L'Introduction, ou les Considérations sur la première Race, sont

divisées en quatre chapitres.

Observations sur l'esprit de guerre, & parallèle des guerres des Peuples barbares, & de celles des Peuples policés, est tout à-la-fois & la Préface générale de l'Ouvrage & la Préface particulière de l'Introduction. Il montre l'esprit dans lequel l'Ouvrage est composé; il contient la condamnation du Machiavellisme dans toutes ses branches & dans tous

les objets auxquels on l'applique; dans la Guerre, dans la Politique, dans le Gouvernement intérieur, dans la Religion, dans la Législation, dans la Littérature, on y fait voir toutes les maladies dont Charlemagne avoit à guérir le Genre-hu-

Les trois autres chapitres con-tiennent l'histoire abrégée de la pre-mière Race. Pour varier cette scène de barbarie & d'horreurs, en variant du moins le point de vue, & pour observer le changement insensible & lent qui s'opéroit dans les mœurs aux différentes époques, on a traité seulement dans le second chapitre, des Rois Mérovingiens, depuis Clovis jusqu'au tems où la Puissance des Maires éclipse l'Autorité Royale. Le troissème contient l'histoire des Maires sous les Rois fainéans, les révolutions & les différens âges de la Mairie. Le quatriè-me contient l'histoire particulière des Auteurs de la Race Carlovin2318 Journal des Scavans,

gienne, Pepin de Héristal, Charles

Mattel, Pepin le Bref.

«Pepin le Bref est, à l'égard de » Charlemagne, ce que Philippe; » Roi de Macédoine, avoit été à l'é-» gard d'Alexandre. Quelque grands » qu'aient été par eux-mêmes Phi-» lippe & Pepin, leur plus beau ti-» tre de gloire est d'avoir été Pères, » l'un d'Alexandre, l'autre de Char-» lemagne; aussi mit-on pour tout » éloge sur le tombeau de Pepin » cette inscription:

Ci gît le Père de Chartemagne,

» inscription qui rappelle ce que » Cicéron a dit du Père de Caton; » qu'il tire son nom de son fils, com- » me les autres tirent leur nom de » leur père. Ut enim cæteri ex pa- » tribus, sic hic, qui lumen illud » progenuit, ex filio est nominandus »

» progenuit, ex filio est nominandus »
Charlemagne naquit, suivant
l'opinion la plus commune, au château d'Ingelbeim, près de Mayence,

le 26 Février (quelques-uns ditenc le 2 Avril) 742. On ne sait rien de son enfance ni de son éducation. L'Histoire parle de lui pour la première fois dans le tems du voyage du Pape Etienne III en France cu 753. Charles sut envoyé à sa rencontre; il sut sacré & couronné par ce Pontise avec Pepin son père, Berthe sa mère & Carloman son frère. Il sit ses premières armes sous son père en 761. Ses premiers ennemis furent les Ducs d'Aquitaine, descendus de Clotaire II, & par conséquent de Clovis par Aribert, Boggis & le Duc Eudes; son premier exploit, lorsqu'il sut monté sur le trône, sur la réduction de l'Aquitaine, qui, réunie à la Couronne par Pepin le Bref, s'étoit sou-levée en saveur de ses Ducs au commencement du règne de Charlemamencement du règne de Charlema-, gne; il ne sit que paroître dans cette Province, & elle sut soumise pour toujours en 770. Bientôt il réunit tout le Royaume par la mort de

2320 Journal des Sçavans,

Carioman son frère, arrivée au château de Samancy ou Samoucy, près de Laon, le 4 Décembre 771.

Ou s'arrête ici à considérer quel étoit l'état de la France au moment de sa réunion sous Charlemagne. Dans le système de guerre établi alors, être seul Roi de France, c'étoit avoir à combattre seul une multitude d'ennemis.

La France ne pouvoit être attaquée, & ne pouvoit elle même s'agrandir par des conquêtes, que de trois côtés, du côté de la Germanie, du côté de l'Italie, & du côté de l'Espagne. Esse n'avoit rien à craindre ni à espèrer des Insulaires, dans un tems où la Marine en Europe étoit encore au berceau, & où la grande & suneste Rivalité de la France & de l'Angle erre n'étoit pas encore née; mais des trois autres côtés les François avoient autout d'eux comme deux enceintes d'enmemis & de rivaux. Au nord & au Ievant, les Saxons & les autres Na-

tions ou Germaniques ou Sarmates; au midi, les Lombards, les Aquitains & les Gascons; au couchant, les Bretons dans l'intérieur même de la France, formoient la première de ces deux enceintes.

Au-delà étoient de grandes Puissances, qui jettoient sur la France des regards inquiets, & qui étoiers ou pouvoient devenir ses ennemies; c'étoient les Danois ou Normands, les Empereurs Grecs & les Saratins.

magne ou de ses relations politiques avec ces dissérens voisins, remplit tout ce premier Livre, dont l'objet est Charlemagne Roi, & dont le septième & dernier chapitre est une récapitulation des conquêres de ce Prince, ainsi que des principaux changemens qu'elles avoient introduits dans l'Europe, & une exposition de l'état des affaires de la France & de la puissance de Charlemagne avant le rétablissement de l'Empire d'Occident. On y voit d'un coup-

2322 Journal des Sçavans,

d'œil tout ce que Charlemagne avoit fait ou détruit, les révolutions heureuses ou funestes qu'il avoit produites, l'amour ou la terreur qu'il inspiroit à l'univers.

Les morceaux de ce premier Livre que nous ne croyons pas devoir citer ici pour ne point trop allonger cet Extrait, mais que nous croyons devoir indiquer particulièrement à nos Lecteurs, sont, dans le 1. er chapitre, pages 8 & 9, le Portrait de Char-lemagne dans tout l'éclat de sa jeunesse. Chapitre 3, pages 103 & suivantes, la Relation du 1.er Voyage de Charlemagne à Rome; pages 119 & 120, les Résléxions sur la destinée de Didier, dernier Roi des Lombards, renversé du trône 80 enfermé dans un Monaitère; pages 132, 133 & 134, le parallèle de Paul Diacre & de Philippe de Co-mines; pages 146 & suivantes jus-qu'à la page 198, le Portrait de l'Impératrice Irène;

Décembre 1782. 2325

Ses graces, ses talens, cet heureux don de plaire

Qui, mieux que la vertu sait régner sur les

le tableau de sa conduite & de sa politique, &c.; pages 69 & suivantes, la Révolution subite & si bien concertée, qui soudroya Tassillon & réduisit la Bavière.

Nous citerons encore la Relation du Combat de Roncevaux, chap.

4, pages 195 & suivantes, les Portraits de Vitikind & d'Albion, & le parallèle de ces deux Chess Saxons avec Charlemagne leur vainqueur, dans plusieurs endroits du cinquième chapitre: on peut voir aussi à la fin du même chapitre la description des Edisices d'Aix-la-Chapelle, & des travaux commencés pour faire communiquer l'Océan germanique & la Mer noire par le Rhin & par le Danube, ainsi que pour unir la Mosselle à la Saône.

On peut voir enfin dans le sep-

tième & dernier chapitr de ce preme Livre, pa es 372 & suivantes, le parallèle de Charlemagne & d'Aaron Rachid, & la peinture de l'amitié sincère qui unissoit ces deux puissans Monarques.

puissans Monarques. Nous devons rappeller ici une erreur, dont l'Auteur a lui même depuis long-tems averti le Public, dans le Journal de Paris, n.º 152, & dans le Mercuie de France, n.º 23, page 95; c'est que dan ce se-cond tome de l'histoire de Charlemagne, pages 101, 114, 118, 192,
222 & surtout 234, il est parlé de
diverses Médailles publiées dans le
17.º siècle par le Graveur Jacques
de Bie, d'une manière propre à persuader que ces Médailles auroient
véritablement été frappées du tems
de Charlemagne. De Bie n'y est pas
nommé, son nom seul eût annoncé
de fausses Médailles : il prétend cede fausses Médailles; il prétend cependant les avoir tirées, pour la plu-part, des Cabinets des Curieux; il le dit expressément au Roi Louis XIU dans l'Epitre dédicatoire de sa France Métailique. En consequence Més zeray, dans sa grande histoire, re-produit ces mêmes Médailles, qu'il dit avoir été fabriquees sous chacun des règnes auxquels il les rapporte. Dautres Sçavans y ont été trompes. L'Abbé le Bœuf, dans un Mémoire inséré par extrait au tome XVI, p. 186 & luivantes du Recueil de l'Académie des Belles Lettres, reproche au P. Sulting, Jésuite Bollandiste, d'avoir adopté les Médailles de Jacques de Bie sur le règne de S. Louis, quoiquelles n'eussent pas les signes indiqués par de Bie sui même pour distinguer les Medailles vraies des Médailles supposees, car il convient d'en avoir inventé quelques-unes; & quant à celles qu'il veut faire regarger comme utaies faire regarder comme vraies & qui lont ies plus nombreuses, il en défigne le mé al & la grandeur pour persuader qu'il les a vues & qu'elles existent dans quelques cabinets; mais comme il n indique pas ces ca-

2326 Journal des Sçavans;

binets, & que depuis de Bie aucune personne connue n'a vu ces Médailles, les Sçavans n'ajoutent pas beaucoup de foi à la distinction proposée par de Bie. On est persuadé que l'aveu qu'il fait d'en avoir sabriqué quelques - unes n'est qu'une vérité insidieuse, qui a pour but de saire croire un mensonge, savoir que les autres Médailles sont vraies; il sacrifie une partie pour sauver le tout.

L'objet du second Livre est Charlenagne Empereur. Ici ce grand Prince cesse de paroître sous la torme d'un Conquérant; il se dégoûte insensiblement des conquêtes; il se borne par degrés à une guerre défensive; il fait plus, il l'écarte de ses Etats par toutes les précautions possibles, & ne la porte pas chez ses voisins; il se resule à toutes les occasions, à tous les prétextes d'invasion; on ne voit pas qu'il se soit livré un moment aux vastes idées, aux grandes entreprises que le tetre

de Successeur des Césars & d'Empereur Romain, élu par les Romains mêmes, sembloit devoir lui inspiret ; il pouvoit ailément chasser les Grecs de la partie de l'Italie qui leur restoit; il ne seur enseva pas une village; toutes ses idées se tournoient vers la Législation; l'ordre & le bombeur publics devenoient les seuls objets de son ambirion & de ses veilles; ce n'étoit plus le Conquérant de quelques Nations barbares, c'étoit le Père de l'Univers, titre qui lus fut donné par la voix publique & qui caractérise sa vaste & noble manière d'êrre utile. La Raison peur appoller de Charlema-gne, Roi guerrier, au 8.º siècle, à Charlemagne, Empereur pacifique au 9.°

Les évènemens de cette seconde tpoque sont denciencor plus inte-ressans pour l'humanité que coux de la première. Les morceaux que nous indiquetons en particulier dans les quatre chapites qui somment calle-

cond Livre, sont : dans le premier; l'histoire de l'assassinat du Pape Léon HI, de la manière réputée miracus leuse dont il échappe aux assassins, du voyage qu'il fait en France pour implorer la justice de Charlemagne, de celui que Charlemagne sait à Rome pour signaler cette:même justice, de l'Assemblée solemnelle ou i rétablit Liéon III sur le Siège Pontifical, de l'Assemblée non moins tolemnelle où il ett lui-même proclamé Empereur par ce Pape reconnoise sant & par le Peuple Romain dont le Pape étoit l'organe; on peut voir aussi dans le même chapitre premier, dépuis la page 408 juiqu'à la page 425, les observations auxquelles donne lieu ce grand évene-ment du renouvellement de l'Emp're d'Occident, & les nouveaux poin s de vue qu'il offre dans la Po-

Dans le second chapitre, on voit reparoître Irene, mais affoible & humiliée; le Machiavelliline l'avoit stêtrie; sétrie; ses crimes avoient ébranlé. sa puissance; ils avoient, plus que les ans, détruit en elle l'empire de. la beauté. On voit dans ce second chapitre, pages 448 & suivantes, les négociations entamées pour son. mariage avec Charlemagne, & pour la réunion de l'Empire d'Orient &; de l'Empire d'Occident; ces négocircions restent sans objet par la révolution qui renverse Irène du trône, & qui bientôt la fait périr de. douleur & d'ennui.

Les Ambassadeurs François qui, négocioient à Constantinople le mariage & la réunion, & à la tête des-. quels étoit un Evêque nommé, Hetton, fort estimé de Charlemagne, furent témoins de cette révolution, & reçurent en cette occasion de la Nation grecque des marques cho-quantes d'éloignement & d'aversion; ils prirent d'abord le ton de la me-nace; ils protestèrent que Charle-magne ne laisseroit pas impuni le traitement fait à son Alliée, & ils Fffff Déc. Prem. Vol.

partirent mécontens. Cependant l'affaire tourna en négociation; Nicéphore, successeur d'Irène, sentit l'intérêt qu'il avoir de ne pas s'attirer un ennemi tel que Charlemagne; il se hâta de lui envoyer des Ambassadeurs pour lui demander la paix; Il taut voir dans l'Ouvrage même, pages 462 & suivantes, l'accueil que reçurent ces Ambassadeurs, la haute opinion que ce Charlemagne, toujours si simple, leur sit concevoir de sa magnificence, la leçon surtout qu'il leur sit sur le respect dû aux Ambassadeurs & aux Evêques, & la manière dont il vengea de leurs mépris l'Evêque Hetton.

Le troisième Livre nous montre Charlemagne comme Législateur. Il est divisé en cinq chapitres. Le premier contient l'histoire de l'Eglise; le second, celle de la Législation; le troisième, celle de la Littérature; le quatrième, celle des Mœurs &

Usages sous ce règne.

Le premier chapitre (tome 3.º

pag. 1. re & suiv.) est proprement une histoire abrégée des principales Hérésies & des principaux Conciles depuis la naissance de l'Eglise jus-qu'au tems de Charlemagne. Du Monotholisme, dont il subsistoie encore quelques restes, & dont l'hé-résie d'Elipard de Tolède & de Félix d'Urgel, née sous ce règne, n'étoit qu'une modification, on re-monte par l'Eutychianisme, & par le Nestorianisme jusqu'à l'Arianisme, dont toutes ces erreurs sont autant de branches, & qui remonte lui-même jusqu'aux premiers siècles de l'Eglise. Quant à l'hérésse des Iconoclast.s, qui étoit alors dans toute sa force, c'étoit une erreur du cœur plus « que de l'asprit, & le » premier Iconoclasse dût être une ame froide & dure. Il est si natu-» rel de vouloir conserver & révérez » du moins dans leurs images, les » objets de sa tendresse & de sa vé-» nération; il est si heureux qu'il » existe des arts capables de les rek ff f f ij

» produire & de nous en entretenir » encore lorsqu'ils ne sont plus, que » l'Eglise avoit bien naturellement » adopté un usage si propre à nour-» rir des sent mens d'affection & de » rir des ient mens d'affection & de spiété. Le même principe qui nous sait desirer d'avoir le portrait sou d'une mère, d'un fils, d'un ami, sou de tous ceux dont le commerce a sou contribuer à la douceur de sontre vie, fit qu'on desira d'avoir soles portraits de ceux qui avoient sedifié le monde par leurs vertus; » ou qui l'avoient colairé par leu s » lumières; de-là les images & le » culte des Saints. »

· L'histoire des persécutions exercées contre les Catholiques par les Empereurs Iconoclastes, & la question de la procession du père & du fils, qui divisoit alors l'Eglise, remplissent ce premier chapitre.

Dans le second chapitre, qui traite de la Législation, (pages 68 & suivantes) on a distingué ce qui con-

cerne la Discipline Ecclésiastique.

& ce qui règle le Droit civil & les Affaires temporelles; on a examiné à charge & à décharge les avantages & les inconveniens des diverses Loix de Charlemagne; on a observé celles où il se montre supérieur à son siècle, & celles où il paye tribut aux erreurs de ce même liècle.

Chapitre 3.e. Littérature, (pages 138 & suiv.) Il en tétulte, comme le dit Théodulfe, que: Charlemagne ne « cessont de porter les Evê-» ques à l'étude de l'Ecriture Sainte; » le Clergé, à l'observation de la » Discipline; les Moines, à la Ré-» gularité; les Grands, aux bons » exemples & aux bons conseils; » les Juges, à la justice; les Supé-» rieurs, à la raison; les Inférieurs, » à l'obéissance, tous à la vertu & à » la concorde. »

Tels sont les fruits ordinaires de la culture des Lettres; elles enseiguent tous les devoirs, & montrent

Fftff.iij ·

2334 Journal des Scavans,

à tous les hommes l'intérêt qu'ils

ont de les remplir.

On peut voir (pag. 160 & suiv.) des déra le sur l'Académie Littésaire que Charlemagne établit dans son Palais, & dont il étoit un des Membres les plus assidus & les plus stile.

Chapitre 4.e Mœurs & Usages. Nous inciquerons particulièrement, pages 192 & suivantes, les Remarques sur les Loix somprunires, & divers traits mémorables d'économie de la part de Charlemagne.

Nous ind querons aussi le récit d'un grand danger que Charlemagne courut à la chasse (pages 202

& luivantes).

Le cinquième & dernier chapitre est la Relation de la mort de Charlemagne, le portrait général de ce grand Prince, son parallèle avec son contemporain, son rival & son ami le Calife Aaron Rachid, & avec le plus vertueux de ses sucesseurs, en France, S. Louis.

On discute ensuite quatre diverses questions, regardées comme importantes dans l'histoire de Charlemagne / & dont l'examen eût interrompu le récit de l'histoire.

1.º. Est-il vrai que Charlemagne ne sut pas écrire? (pages 248 &

fuiv.)

2.6 Doit-on le regarder comme le Fondateur de l'Université de Paris? (pages 261 & suiv.)

3.º Doit-il être regardé comme l'Instituteur des Pairs & de la Pairies

(pages 288 & suiv.)

4.º Des Assemblées nationales., & si Charlemagne en a changé la

forme. (pages 310 & luiv.)

Après l'histoire véritable de Charlemagne, on donne ici, depuis la page 312 jusqu'à la fin, son histoise romanesque; car ce ne seroit pas saire connoître entièrement Charlemagne, que de se borner à ce qu'en disent les Chroniqueurs & les Auteurs qu'on peut regarder comme Historiens. La fable est une partie Fffffiv

de l'histoire de ce Monarque, & on peut dire qu'elle rentre dans la vérité, en peignant la supériorité de ce Prince sur tous les autres, l'enpire que sa gloire exerçoit sur l'imagination, l'enthousiasme qu'il inspiroit aux Romanciers & aux Poëces comme aux Guerriers.

Dans cette histoire romanesque, on a soin de remarquer jusqu'aux moindres rapports qu'elle a ou qu'elle peut avoir avec l'histoire véritable. Il est curieux, & il peut être utile de voir comment les sables se sorment de la vérité, & jusqu'à quel point elles en conservent les traces.

Enfin le 4.º volume contient la suite de l'histoire de Charlemagne, c'est-à-dire les Considérations sur la seconde Race. Dans cette partie, neus indiquerons principalement à nos Lecteurs le Portrait de 1 ouis-le-Débonnaire, pag. 44 & suiv.; l'histoire de Tietherge & des Amours du jeune Lothaire & de Valdrade,

pages 78 & suivantes; les Portraits des deux Hincmar, oncle & neveus l'un Archevêque de Rheinis, l'autre Evêque de Laon, pages 93 & suiv.; le Portrait de Charles le-Chauve & le parallèle de ce Prince avec Louis XI, pages 108 & suivantes; la Lettre d'Amulon, Archevêque de Lyon, successeur d'Agobard, sur une aventure toute semblable à celle qui de, nos jours a donné une si grande célébrité au cimetière de S. Médard, pages 117 & suivantes.

« Auguste étant en Egypte, dit, » M. de Montesquieu, sit ouvrir le » tombeau d'Alexandre; on lui de-» manda s'il vouloit qu'on ouvrit » ceux des Ptolomées; il dit qu'il » avoit voulu voir le Roi & non pas » les Mores. Ainsi, dans l'histoire » de cette seconde Race, on cher-, » che Pepin & Charlemagne; on » voudroit voir les Rois & non pas » les Morts. »

Louis V, le dernier Roi de cette Fffffv

Race, n'avoit plus pour tout Do-maine que Laon & Soissons.... Voilà ce qu'étoit devenu l'Empire de Charlemagne; voilà où étoient venus aboutir les triomphes de ce Conquérant. Son exemple, comme il sembloit sui-même l'avoir enfin reconnu, n'est qu'un titre de plus contre les conquêtes. S'il avoit su se contenter de l'Empire peut-être désà trop vaste de son père, ses fils auroient pu le conserver plus long-tems. Un Empire soible & borné peut être gouverné bien ou mal par des Princes bornés & foibles; l'Empire de Charlemagne ne pouvoit être gouverné que par lui-même, & ne le sut que par lui. Sparce, di-soit Callicratidas, ne tient pas à un seul homme; c'est précisément le contraire qu'il faut dire de Charlemagne.

Nous montrerons dans un autre extrait Charlemagne dans sa vie privée & dans le sein de sa famille;

Décembre 1782. 2339

& nous rendrons compte de l'Ouvrage qui a été ajouté à cette histoire de Charlemagne.

[Extrait de M. Gaillard.]

DELL' Origine ed Islituto del Sacro Militar Ordine di S. Giovambattista Gerosolimitano detto poi di Rodi, oggi di Malta, Dissertazione di Paulo Antonio Paoli, della Cong. della Madre di Dio, e Presidente dell' Academia de' Signori Nobili Ecclesiastici. Roma. 1781. in-4°.

nous avons prévenu que le sçavant Auteur combat l'opinion commune sur l'origine & l'établissement de l'Ordre de Malte. On a cru, sur le témoignage de Guillaume de Tyr, que cet Ordre sur d'abord purement Religieux & Hospitalier, & ne devint Militaire que quelques années après. Mais quelle sur la règle presente à ce nouvel Ordre? Il y en avort alors F s f f f vi 2340 Journal des Sgavans, rois dans l'Eglise, celle de S. Basile, celle de S. Benoît & celle de S. Augustin. Sur ce point les Histo-riens & les Critiques se sont parta-gés, les uns s'étant décidés pour la feconde, les autres pour la troisieme. Quel sut le Patron adopté par l'Ordre naissant, S. Jean Bap-tisse, ou S. Jean Patriarche d'Alexandrie, qui par sa charité a mérité l'épithète d'Aumônier? La question ·seroit décidée en faveur du Patriarche, s'il falloit s'en rapporter au témoignage de Guillaume, Archevê-que de Tyr. Le P. Paoli, après avoir exposé les différentes idées des Ecrivains sur tous ces points, & sur d'autres, entreprend de déter-miner l'année où la Religion de S.-Jean sut établie. C'est encore un point sur lequel on a varié, avecune différence d'environ 25 ou 26

ans. Mais ceux qui placent cette époque après l'an 1113, sont démentis par la Bulle de Pascal II, qui est de cette année, & qui ayant.

été rapportée par plusieurs Auteurs, se trouve encore dans la Collection des Conciles. Ce Pape adressant sa Bulle à Gérard ou Géraud, Fondateur & Chef de l'Hôpital de Jérusalem près de l'Eglise de S. Jean-Bapuste, & à ses légitimes successeurs, ratifie & confirme, tant les' acquisitions que l'Ordre avoit faites, que les donations qu'il avoit reçues de différens Princes, en Asie & en Europe. En 1110, Beaudoin I, Maître de Jérusalem, dont il n'avoit pas encore pris alors le titre de Roi, confirme de même toutes les donations faites aux Hospitaliers de cette ville avant cette époque. Avant l'an 1105, Boémond, Prince d'Antioche, fit à la Maison de S. Jean, plusieurs donations confirmées ensuite par Raimond, aussi Prince d'Antioche, qui en ajouta d'autres. Ces actes se trouvent dans le Recueil diplomatique de l'Ordre de Malte, publié par Sébastien Paoli, oncle de l'Auteur. Or Boémond partit en

pour venir en France, & mourut, dit l'Auteur, peu de tems après [1]: ainsi les donations qu'il avoit faites, peut être antérieures à l'année 1105, ne sont pas du moins sort éloignées de cette époque, & montrent que dès-lors l'Ordre des Hospitaliers de S. Jean étoit considéré & accueilli, non-seulement à Jérusalem, mais encore à Antioche.

Le P. Paoli remontant plus haut, s'appuye sur une autre donation que Roger, Roi de Sicile, qui mourut en 1101, sit de quelques biens dans la ville de Messine, & sur une autre donation encore que sit Jourdain Briset d'une Eglise, & de biens situés près de Londres en Angleterre; celle-ci est de 1100. D'où il

[1] Boémond ne mournt qu'en 1111; mais si les donations avoient été faites après 1105, n'y verroit-on pas le nom de Tancrède, à qui Boémond, en pattant, avoit sonsié l'administration de sa Principauté?

conclut qu'un Ordre déjà si connu & si étendu, a dû exister dès l'an Royaume de Jérusalem, mais qu'au-cun monument n'autorise à lui donner une origine plus ancienne. Aussi ne manque-t-il pas d'observer qu'aucun de ceux qui se trouvèrent présens à cette conquête n'a compté l'Eglise de S. Jean-Baptiste au nombre de celles qui existoient à Jérusalem au moment qu'ils y entrèrent. Jérôme de Vizbourg, qui étoit à Jérusalem vers 1130, assure que cette Eglise sui bâtie après la prise de la ville sainte. de la ville sainte.

La Bulle de Pascal II, qui con-seme l'établissement fait par Gérard, fut ratifiée en 1120 par une autre Bulle de Calixte II, adressée au même Gérard. Mais il paroît que la nouvelle institution avoit déjà été approuvée auparavant par le Pa-triarche de Jérusalem. On voit du moins un acte de 1112, par lequel le Patriarche Amolfe cède à perpéChanoines du S. Sépulcre, aux Hospitaliers de S. Jean, la dixme à laquelle son Eglise avoit droit, dans
toute l'étendue de son Patriarchat,
& confirme en même-tems d'autres
donations antérieures: cette concession ne suppose-t-elle pas que
l'Ordre de S. Jean avoit déjà été.
approuvé par le Clergé?

Aux preuves que le P. Paciaudi, avoit alléguées pour montrer que S. Jean-Baptiste, & non S. Jean l'Aumônier, sut le Patron des Frères Hospitaliers de Jésusalem dès leur origine, le P. Paoli en ajoute d'autres qui paroissent mettre ce point hors de toute contestation. Il ne prouve pas moins solidement que leur règle sut celle de S. Augustin, en quoi il avoit déjà été prévenu par plusieurs Historiens qu'il nomme.

par plusieurs Historiens qu'il nomme.
Guillaume de Tyr, qui publia
son histoire en 1184, raconte que
les habitans d'Amalphi, ville d'Italie, qui, trassquant dans la Palos-

tine, avoient à cœur de visiter les lieux saints, obtintent du Caliphe d'Egypte une place dans la ville de Jérusalem, où ils construisirent un hospice pour la commodité de leur nation; qu'en face de l'Eglise de la Résurrection, ils érigèrent une Eglise sous le nom de la Vierge Marie, avec des logemens pour les Religieux & pour les Voyageurs; qu'ils firent venir de leur pays ces Religieux avec leur Abbé; & comme les Fondateurs étoient des Latins, & que le service se faisoit selon leur rit, le Monastère en conserva le noni, Monasterium de La-

Cet Historien ajoute que les Amalfrains établirent aussi dans la même ville un Monastère de Religieuses, sous le nom de Marie Magdeleine, pour le service des semmes qui venoient visiter les saints lieux; que les Religieux du Monastère latin formerent un hospice pour les Péderins, tant malades que pleins de

2346 Journal des Seavans,

lanté, sanos & agrotantes, réduits à la dernière misère par le traitement qu'ils éprouvoient de la part des Insidèles; que ces pieux établissemens étoient sourenus par l'argent que tournissoient annuellement les Amalsitains, & qu'ils faisoient passer à Jérusalem; qu'enfin cette ville ayant été prise par les Chrétiens, on trouva qu'une Romaine nommée Agnès faisoit les fonctions d'Abbesse dans le Monassère des semmes, & que dans l'hospice Gérard, prédècesseur de Raymond, avoit servi les pauvres, tempore hostilitatis, sous les ordres de l'Abbé & des Moines, de mandato Abbatis & Monacho-rum.

C'est sur ce témoignage adopté par le Cardinal Jacques de Vitry & par d'autres, qu'on a cru que l'Otdre ne devint Militaire que sous Raymond Dupuy, qui en tut le premier Grand Maître, & qu'il ne l'étoit pas sous Gérard.

Le P. Paoli attaque fortement œ

Décembre 1782. 2347

récit, & soutient d'abord que le Monastère de Sainte Marie Latine, & l'hospice de S. J. an - Baptiste étoient très-diff rens l'un de l'autre, par leur situation, par la règle qui s'y observoit, & par l'intérêt domestique; que même le premier n'existoit pas avant la première Croisade, comme le suppose Guillaume de Tyr, & qu'il ne sut construit que depuis. Il oppose à l'Archevêque de Tyr deux Historiens plus anciens, qui écrivoient vers le milieu du 12.e siècle; le premier est Jean de Vizbourg, dont l'Ou-vrage a été publié par Pez dans ses Anecdotes; le second, un Anonyme qui a écrit un Voyage de Jérusalem mis au jour par Eccard dans son Corps d'histoire du moyen âge. L'un & l'autre décrivent exactement tous les lieux saints, les Eglises, les Monastères de Jérusalem, & distin-guent formellement l'Eglise de S. Jean B. de l'Eglise de Sainre Marie

Latine comme placées en deux lieux différens. Le premier même ayant averti qu'il parle de nouveaux éta-blissemens saits depuis la conquête de la Terre Sainte, dit que près de l'Eglise du S. Sépulcre, & au midi, se trouve une belle Eglise en l'honneur de S. Jean Baptitle, avec un hôpital, non loin de-là un Monastère de Religieuses fondé en l'honneur de Sainte Marie Majeure; enfin; à quelque distance, un Monastère de Religieux qui porte le nom de Sainte Marie Latine. Aussi voit-on des donations taites par Geoffroi de Bo. illon mort en 1100, à l'hospice de S. Jean-Baptiste, & à l'Eglise de Sainte Marie Latine, comme à deux maisons séparées & indépendantes. Il en est de même des fondations subséquentes en faveur des deux établissemens. L'intention des Fondateurs à l'égard du premier, est de favoriser l'hospitalité; à l'égard du second, de participer aux

prières, aux pieux exercices des Religieux qui n'ont même pas le titre d'Hospitaliers.

Ce n'est pas qu'avant la conquête de la Terre Sainte, il n'y eût des hospices à Jérusalem, & dans 1 s lieux voisins; on peut même ad-mettre que dès l'année 1048 les Amalfitains avoient établi dans cette ville une maison religieuse, mais elle sur détruite peu de tems après durant les persécutions qui survinrent. C'est de quoi convient Roc-chus Pirrus dans sa Sicilia Sacra, où il reconnoît que l'Eglise Latine des Religieux Bénédictins, celle dont il s'agit, ne sut sondée qu'après la conquête de Jérusalem, sen-timent qu'ont adopté Mabillon, Ruinart & d'Achery dans la Préface du sixième tome des Saints de leur Ordre. Le P. Paoli entre dans une longue discussion pour établir la même opinion, & cite plusieurs Ecrivains, même Bénédictins, dont aucun ne parle d'un Monastère que

ces Religieux ayent eu à Jérusalem dans les tems voisins de la conquêre. Ceux qui ont écrit après la conquête de Jérusalem ont gardé le même silence, quoiqu'ils ayent parlé de l'établissement des Bénédictins dans cette ville depuis qu'elle sut prise en 1099, & le P. Paoli n'oublie rien pour donner à ce silence la force d'un argument positif : c'est dans l'Ouvrage même qu'il faut suivre ce détail, d'où il conclut qu'on ne doit tenir aucun compte du récit de l'Archevêque de Tvr, puisqu'il a montré que depuis la conquêre il n'y eut ni union ni dépendance entre les Hospitaliers de S. Jean Baptiste & les Bénédicins de Sainte Marie Latine, & qu'il ne put pas y y en avoir auparavant, puisque ce dernier Monastère n'existoit pas.

L'hospice de S. Jean - Baptiste n'existoit pas non plus, & nous ob-serverons que ces deux établissement doivent être bien voisins, s'ils ne sont pas du même tems, puisqu'ils

Décembre 1782. 2351

existoient sous Godefroy de Bouillon, qui, comme on l'a vu précé-demment, sit des donations en saveur de l'un & de l'autre, avant sa mort arrivée en 1100. Si d'ailleurs il est vrai que les Hospitaliers de S. Jean-Baptiste, ne suivirent jamais la règle de S. Benoît observée dans le Monastère de Sainte Marie Latine, it est clair que le premier Ordre sus toujours indépendant du second. Le si le premier avoit d'abord adopté la règle de S. Benoît, on ne conçoit pas pourquoi il l'auroit ensuite aban-donnée pour en suivre une autre. Si l'on veut qu'ayant pris uaissance dans celui des Bénédictins, en qualité seulement d'Hospitalier, il aix quitté leur règle lorsqu'il joignit à ses premières tonctions le métier des armes pour la défense des Chrérieus envers lesquels il exerçoir l'hospitalité, il faudra convenir que ce changement est bien près de l'origine de ces Hospitaliers, & qu'il s'est opéré plusieurs années avant l'époque où 2352 Journal des Sgavans,

Raymond du Puy fut Grand-Maître, & sous l'administration même de Gérard.

C'est alors donner prèsque gain de cause au P. Paoli, qui prétend que, dès son établissement, l'Ordre de S. Jean-Baptiste de Jérusalem sut à-la-sois Hospitalier & Militaire. Pour constarer la vérité de ce fait, il n'a pas à produire des autorités positives, des témoignages précis: il y parvient par des inductions qui ne laissent pas de donner de la vraisemblance à ce point d'histoire.

Il tire ses preuves, 1.º des Bulles des Papes, qui depuis Pas-cal Il dont nous avons parlé, jusqu'à l'an 1153 n'ont jamais sait mention des Hospitaliers de S. Jean-Baptiste de Jérusalem, que sous la même dénomination, sans rien dire du prétendu changement. Ce n'est pas que quelques-uns de ces Papes ne disen que ces Frères consacroient leur vie à l'exercice des armes, à la désense des Chrétiens; c'est ainsi même

Décembre 1782. 2353 mêms qu'en parle Innocent II dans une Bulle de 1130, mais il ne préfente point ce fait comme nouveau; il l'annonce comme célébré par tous ceux qui ont été à Jérus lem, & connu dans tous les Diocèles de la Chrétienté.

Il faut convenir pourtant, que de tous les Papes cités par le P. Paoli, Innocent II est le premier qui t présente les Frères de S. Jean.Baptisse comme Hospitaliers à-la-fois & Militaires. Après avoir parlé des services qu'ils rendent dans leur hofpice aux pauvres & aux malades, il ajoute, non formidantes pro fratribus suis animas ponere, cum sem vientibus & equitaturis ad hoc officium specialiter deputatis, &c. Ne seroit-il pas fort extraordinaire que les Papes précédens qui ont approuvé, favorile, exalté les Hospitaliers de S. Jean-Baptiste, n'eussent rien dir de leurs services miliraires?

Le P. Paoli forme ensuite à-peuprès le même raisonnement sur les Dic. Prem. Vol. Ggggg donations que des Princes & des Seigneurs firent aux Frères de S. Jean-Baptiste. C'est toujours pour l'hospiee des pauvres, pour le soulagement des pélerins, que ces donateurs exercent leur libéralité, tant ceux qui ont vécu du tems de Gérard, que ceux qui ont favorisé l'Ordre dans le tems qu'il étoit certainement Militaire. Il rapporte le testament d'Alsonse I, Roi d'Arragon. qui n'avant point d'héritier gon, qui, n'ayant point d'héritier appelle à sa succession, en 1131, les Chevaliers de S. Jean Baptiste & ceux du Temple, pour conserver ses conquêtes & garantir ses sujets de l'invasion des Maures. Si les Frères de S. Jean-Baptiste n'avoient exercé le métier des armes que depuis Gérard, auroient-ils pu acquérir en ce genre assez de célebrité pour mériter une parcille distinction de la part d'un aussi grand guerrier que le Roi Alphonse, & pour être même nommés avant les Templiers qui, des seur origine, en 1119, surent Militaires Militaires.

Décembre 1782. . 2355

L'Auteur s'appuie ensuite sur des faits historiques, dont nous rapporterons quelques - uns. Baudouin I ayant désait, en 1101, l'armée des Sarrazins de Babylone, donne la dixième partie de tout le butin à l'hôpital & aux pauvres de J. C. à Jérusalem. Or c'étoit, depuis la conquête de cette ville, une loi patmi les Croises, de partager entreux tout le butin qu'ils faisoient dans l'urs expéditions. Les Hospitaliers de S. Jean-Baptiste avoient donc concouru à la victoire de Baudoin.

Ce même Prince, dans une lettre d'environ l'an 1102, sa sant l'énumération des saints lieux de Jérusalem, parle de deux Eg ists, l'une de Sainte Marie Latine, l'autre de Sainte Zabon, c'est-à-dire de la Sainte Cuirasse. (Voyez Menrsius sur Zaba, lorica, ou Ducange sur ce mot, ou sur Zaba, dans l'un ou l'autre de ses Glotsaires.) Cette dernière ne peut être que c'elle de S. Jean-Baptiste. Et pourquoi celle-ci
Gggggij

2356 Journal des Sgavans,

auroit-elle porté ce nom, si elle n'eût pas appartenu à des Militaires? Les Ecrivains du tems disoient mille cuirasses au lieu de mille soldats. L'Ordre Teutonique & celui des Templiers n'existoient pas encore alors.

Dès le tems de Gérard on donne à ces Religieux des places, des châteaux, des forteresses, qui, loin de pouvoir être utiles à des pauvres & à des malades, avoient perpétuellement besoin, pour leur désense, du secours des armes. Des donations de cette espèce, qui se multiplient d'année en année, pouvoient elles se taire à d'autres qu'à des Militaires?

Le P. Paoli tourne à son avantage les accusations même formées contre l'Ordre; & ce qui paroît assez singulier, c'est que Guillaume de Tyrqui, après avoir parlé avec éloge des services que Gérard rendit durant son administration, a donné par son récit lieu de croire que les Hospitaliers de Jérusalem ue surent

Décembre 1782. 2357.

dans leur origine que de simples Religieux, ne rice point lui-même cette conséquence; & quoiqu'il traite fort mal Raymond, successeur de Gérard, il ne lui reproche poin davotr dénaturé un Ordre Monastique sen le rendant Militaire. Ce reproche ne lui est point fait non plus, ni par le Patriarche ni par son Clergé, qui se plaignirent vivement de la protection & des privilèges qu'ac-, cordoit à l'Ordre la Cour de Rome. Ne seroit-on pas autorisé à conclure de là, que Guillaume de Tyt a tegardé Gérard comme un Militaire, qui l'Abbé & les Religieux de l'Eglise de Sainte Matie Latine avoient confié l'a lministration de Phospice, non-seulement pour recevoir, mais encore pour protéger & défendre, avec d'autres Militaires comme lui, les Chrétiens qui venoient à Jé, utalem; & qu'ainsi Ray. mond qui lui succéda, ne sit que remplir les vues & les fonctions de, son prédécesseur? Cette idée que Gggggnj

2360 Journal des Sçavans,

Anastase IV & les Cardinaux d'alors, comme des ames vénales, dans la querelle que l'Archevêque de Tyr, prédécesseur de Guillaume, ensuite Patriarche de Jérusalem, eut avec les Frères hospitaliers, au sujet des dixmes que ceux ci resu-soient de payer, & des privilèges dont ils jouissoient. Il accuse la Cour de Rome d'avoir été la première cause de ces troubles par les concessions qu'elle avoit faites à ces Religieux au préjudice du Clergé. Mais le Patriarche Arnolphe, dès l'année 1112, avoit exempté, avec le consentement de son Chapitre, les Hospitaliers du payement des dixmes. Ponce, Evêque de Tripoli, leur avoit accordé le même privilège, qui fut confirme par son successeur Erimbert. Calixie II ne fie que ratifier ces donations dont il n'éroit pas l'auteur. Bernard, Evêque de Nazareth en 1425, & Jean, Eveque de Ptolemais en 1135, exemptèrent pareillement des détimes les

Décembre 1782, 1 2368 Frères hospitaliers de S. Jean ; & en 1141, Guillaume, Patriarche de Jérusalem, fit avec eux un accord relativement à ces priviléges. Sur quel fondement Guillaume de Tyx impute il donc à cet égard des ulutpations injustes aux Hospitaliers de S. Jean, & accuse-t il le Pape Analtafe IV, avec le Collège des Cardinaux, de s'être indignement prété à cette miquité? Les souls Card naux, selon lui, qui n'eurent point de part à la corruption, lorsque le Patriarche de Jérusalem porta ses plaintes à la Cour de Rome, furent le Cardinal Octavien & le Cardinal Jean du titre de S. Martin; en conséquence il en fait l'éloge, & ks reprélente comme des personnages d'une piete & d'un merite raies. Ignoroit il donc que Jean fut un des gran is faureurs du Jehrfine contre Alexandre III, & qu'Octavien mourur avec la qualité d'Anripape, fous l. nom de Victor? Il ett didicile de ne pas voir ici, avec le iça-Gggggv

2562 Journal des Sçavans;

vant Auteur, un peu de partialité; & même de l'animolité contre les Frères hospitaliers de S. Jean, &

contre leurs protecteurs.

Ce titre de Frères a fait croire à quelques uns que ces Hospitaliers tiroient leur origine des Bénédictins de l'Eglise Latine, & engagé l'Auteur dans une discussion curieuse sur l'emploi de cette dénomination en disserens siècles. Il nous sussir d'observer après lui que tous les Croises prirent le nom de Frères; desorte que les Maîtres même le donnoient à leurs Serviteurs; que non-seulement les Templiers, qui surent Misitaires dès leur origine, l'adoptèrent, mais encore les Chevaliers des tems postérieurs, qui formèrent une Société, même ceux dont les armes servirent si utilement l'Espagne contre les Maures.

Apiès avoir parlé de la division de l'Ordre en trois classes, sous l'administration de Gérard, savoir, les Ecclésiassiques, les Chevaliers

Décembre 1782. 2363

(Milites) & les Servans ou Ecuyets, après avoir exposé les différentes charges ou dignités relatives à chacune de ces classes, le P. Paoli entreprend de déterminer la Patrie & la tamille de Gérard. Nous ne le suivrons pas dans cette longue difcustion; nous dirons seulement qu'il se sonde principalement sur le témoignage d'Albertus Aquensis, Auteur contemporain, dans le Recueil de Bongars. Cet Historien raconte, qu'après la prise de Jérusalem, les habitans d'Assor, lieu peu éloigné de cette ville, demandèrent & obtinient un Traité d'alliance avec les Vainqueurs. Les otages qu'ils donnerent ayant trouvé le moyen de s'échapper, ils recommencerent les hostilités. Godefroi, qui leur avoit livré en otage un de ses Chevaliers, nomme Gérard, résolut de titer vengeance de cette perfidie. A peine l'armée fut - elle proche de la ville, que les habitans, pour l'en éloignet, montrè-

2364 Journal des Sçavans,

fur les murs. Godefroi, après avoir exhorté son Chevalier à souffrir avec courage une mort inévitablé, livra l'assaut qui ne réussit pas. Cependant Gérard blessé par les traits des asségeans, ne mourut pas; & les habitans d'Assur l'ayant guéri de ses blesséures, le firent rendre à Godefroi dans la crainte d'une seconde attaque.

C'est une chose remarquable que tous les Historiens conviennent unanimement que l'hospitalier Gérard
souffrit avec intrépidité une espèce de martyre. Il étoit dans Jérusalem,
selon Guillaume de Tyr, lorsque cette ville sut assiégée par Godefroi, & les assiégeans lui sirent subir des tourmens dont il se ressentit toute sa vie, pour le forcer de révéler des trésors qu'on croyoit cachés dans l'Eglise Latine. Cer Historien ne se trompe, comme l'observe l'Auteur, que sur les circonstances du lieu & du tems. Il n'y
avoit point, à son avis, de Chté-

tiens du rit latin, du moins de Catholiques, dans la ville de Jérusalem lorsqu'elle sur assiégée par les Croisés. Le P. Paoli fait plusieurs remarques pour montrer que le Gé-rard d'Assur est le même que celui que Guillaume de Tyr dit avois souffert de cruels tourmens à Jésusalem. Or Albert assure dans un endroit que ce dernier étoit un Chevalier attaché à Godefroi, & qu'il avoit pris naissance dans le château d'Avesnes, Gerhardum sibi devotum militem ortum de castello Avennis; ailleurs qu'il étoit de la famille des Hamaic, & du château d'Avesnes, ortum de genere Hameicorum, de prasidio Avennis. Ce nom d'Hamaie ou Hamauc se donnoit aux Seigneurs du Comté de Hainaut qu'on appelloit aussi de Monte. Les Alle-mands disoient Enegau ou Hainen gow au lieu de Hainault; & Hamaic est apparemment une corrup-tion de Hainaut; Valois semarque que dans le titre du partage sait par

2368 Journal des Sçavans,

Le diamant paroît, au premier aspect, fort éloigné des autres matières combustibles avec lesquelles M. de Fourcroy les range; mais cependant la propriété de brûler avec flamme, & de se détruire tellement dans cette combustion, qu'il ne laisse aucune espèce de résidu, le rapproche nécessairement de ces corps. Toutes les découvertes saites sur le diamant depuis Cosme III, grand Duc de Toscane, jusqu'à nos jours; les travaux de MM. Darcet, Roux, Macquer, Rouelle, Bucquet, Cadet, Lavoisier, Mitouart, &c. tout dans cet Ouvrage est exposé avec beaucoup d'ordre & de clarté.

Le gas inflammable, être si répandu dans la nature, & auquel on n'affait l'attention qu'il méritoit que députs les expériences de M. Priestley, intéresse singulièrement les Chimistes. La fameuse question du phlogistique sur lequel les Chinistes de nos jours semblent être partagés,

Décembre 1781. 2369

sera peut-être résolue par la nature mieux connue de ce gas, qui pourroit bien n'être lui-même que le feur fixé de Stahl, ou qui du moins en contient presque à nud imesi grande quantité, qu'il paroît devoir le lâcher avec beaucoup de facilité. Co n'est qu'en examinant avec beaucoup de foin ses propriétés, & surtout en failant des recherches suivies sur sa combinaison avec les différent corps de la nature, qu'on parviendra à découvrir sa nature; M. do Fourcroy a eu som, dans l'article où il traite du gas inflammable 🚜 de réunir en peu de pages les principales connotifiances acquifes fur ce corps combustible, & dues aux travaux de MM. Priestley, Lassonne 🛊 Lavoisser, Volta, &c.

Le soufre, dont les Chimistes se sont occupés avec tant de succès de littraité avec beaucoup de soin 86 de détail dans l'Ouvrage de M. de Fourcroy. Après une tustoire exacte des différens états du soufre dans la

2370 Journal des Sgavans,

nature; après une annonce de la présence de ce corps combustible dans les animaux & les végétaux frais ou putrésiés, l'Auteur décrit les procédés que l'on met en usage pour retirer le soufre des pyrites, & les dissérentes préparations qu'on lui sait subir avant de le mettre dans le commerce. Il passe ensuite à l'examen des propriétés chimiques, & de l'action de tous les corps dont il a traité jusques-là, sur ce minéral. Il traite successivement de sa susibilité, de sa cristallisabilité, de sa purification par la sublima-tion, de sa combustibilité. Il s'ar-rête à cette dernière pour exposer les opinions diverses des Chimistes sur cette proprié é; il explique celle de Stahl, qui regarde le souste comme un composé d'acide vitrio-lique & de phlogistique; & celle de M. Lavoisier, qui ne voit au con-traire dans ce corps combustible traire dans ce corps combustible qu'un des principes de l'acide vitriolique, & qui pense qu'en brûDécembre 1782. 2

lant il s'unit avec l'air put contenu dans l'atmosphère, & torme avec! lui cet acide. Dans cette desnière opinion, on conçoit qu'en enlevant. à l'acide virriolique l'air qui le constitue acide, on le réduit dans l'etat de soufre ; telle est la manière dont M. de Fourcroy explique la production artificielle du loufre découverte par Stahl. On sait que pour y parvenir il sussit de chausser fortement un mêlange d'un fel vitriolique quelconque, comme les tartre vitriolé, le sel de glauber 💒 le sel ammoniacal virriolique, la félénite, le fel d'epsom, le spath pesant, ayec du charbon; il rétulte de cette opération du foutre qui est redissous & mis dans l'état hépatique par les aikalis, la chaux, la magnélie, ou la terre pelante, qui faitoient la base des sels neutres dé-! composés dans cette expérience. Stahl pensoit que le phlogistique du charbon s'unissoit avec l'acide vitriolique & formoit du soufre; Ma

2372 Journal des Sçavans,

de Fourcroy paroît pancher à croire que le charbon s'empare de l'ait contenu dans l'acide vitriolique, & réduit conséquemment ce der-nier à l'état de soufre. Nous pen-sons qu'il est très-possible & qu'il est même plus sage de her ces deux théories & d'admettre la séparation du phlogistique du charbon, en même-tems que celle de l'air de l'acide virtiolique; dans cette opi-tion la décomposition des sels neu-tres virtioliques est due à une affinité double. L'Auteur examine avec double. L'Auteur examine beaucoup de détail l'action substances salines terreuses & des alkalis sur le soufre; les hépars que ces diverses matières formint, leurs caractères distinctifs: & surtout les différences qui existent entre ceux qui sont formés par les alkalis caustiques & ceux que l'on prépare avec les alkalis neutralisés par l'a-cide crayeux, sont présentées avec beaucoup de détail & d'une manière beaucoup plus exacte que dans les

Décembre 1782. riges de Chimie connus. L'Aufétend sur les propriétés du hépatique produit par le fois fouffre chauffe, ou décompolé les acides. Ce gas, d'une nature deulière, n'a encore été examiné par peu de Chimistes; M. Bergo est le premier qui l'ait bien mgué, & c'est d'après lui que de Fourcroy s'explique sur sa ne. L'atticle où l'Auteur traite Soye de toufre à bale d'aikali til appellé liqueur fumante de Me, offre plutieurs découveites lui font dues; telles sont la tailisation de ce composé en ites arguilles intées, la decomktion rapide & dangereuse par ile de vitriol, &c. La manière de avec laquelle le soufre fait oner le nitre, & les phénomènes cette opération, donnent lieu à de Fourcroy de revenir sur la prie qu'il propose de la detonan du nitre, & de l'expliquer darage. Les effers de la poudre à

2374 Journal des Sçavans,

canon, de la poudre sulminante & de la poudre de susson, ensin un tableau précis de l'usage du soutre en Médecine & dans les Arts, terminent l'histoire des propriétés du soufre.

Le quatrième genre des matières combustibles minérales comprend les substances métalliques. L'Autenz commence par les examiner en général; il s'occupe dans six paragraphes: 1.º de leurs propriétés physiques, telles que l'opacité, le brillant, la pesanteur, la ductilité qu'il distingue en deux espèces, la malléabilité & la ductilité à la fisière, l'écroussement, la torme régulière, la saveur & l'odeur : 2.º de leurs propriétés chimiques; ce paragra-phe est le plus étendu, & l'on y trouve des choses neuves sur la calcination, la réduction, l'action de l'air, celle des acides, les sels neutres & les dissolutions métalliques;
3.° de leur histoire-naturelle; M.
de Fourcroy admet trois états

Décembre 1782. 2375 des substances métalliques dans la nature; ceux de méraux vierges ou patifs, de chaux métalliques & de mines. Ce dernier est une combimaison de métal avec le soutre, l'ar-Innic, &c. la manière dont elles ont placees dans le globe, les in-Hices qui les annoncent terminent le paragraphe : 4.º de l'are d'eslayer les nimes ou de la docimatie: 5.º celut d'extraire & de pur ber en grand les méraux ou de la métal-Jurgie: 6.º enfin de la diffinction des substances métalliques. L'Au-Reut les divite en deux tections rela-Rivement à leur ductitie. La promière contient les matières metaldiques peu ductites appelices de nimetaux; la leconde, cerles qui lont très-duttiles ou les mécaux. Les demi meraux font ou callans fous le marteau, tels que l'asseme, le co-Balt, le bitmuth, le regule d'antimome, le nickel & la manganele; ou pré entent une forte de demiductinté, tels que le zinc & le mercure. Les métaux sont de même partagés en deux divisions: en esset, les uns se calcinent aisément lossqu'on les chausse avec le contact de l'air, comme le plomb, l'étain, le fer & le cuivre, ou bien ils n'éprouvent aucune aliérais in par ce procédé, comme l'argent, l'or & la platine. Ces quinze diverses matières métalliques sont ensuite examinées les unes après les autres.

Larsenic ou régule d'arsenic est traité le premier. Son histoire naturelle, les propriétés physiques, ses propriétés chimiques occupent tour à-tour l'Auteur; il y a reuni tout ce que les travaux de Brandt, de M. Macquer, de M. Bucquer, &c. ont fait connoître sur cette singulière substance; il a surtout bien détaillé, d'apres le deinier Chimiste, l'action des acides sur l'arsenic en régule & en chaux. Il s'est surtout arrêté à l'acide arsenical découvert par M. Schelle, & il a partout prouvé qu'il étoit parsaitement

Décembre 1782. 2377

le courant de tout ce qu'il y a de nouveau dans la belle science qu'il prosesse. Il a terminé cet article par senumérat on des symptômes qui ecompagnent l'empossonnement pur la senic, & des moyens noulement connus de remédier à ses mestes ess. ts.

Dans I histoire du cobalt M. de Fourcroy donne les caractères phyiques de ce demi-métal; il examine 🏬 mines; il praferit les moyens de es essayer; il detaille des procédés qu'on exécute en grand pour les réduire en latre & en azur; il enseique la manière de réduire ce lafre 🗽 d'en obtenir le régule de cobalt. li est ainsi conduit naturellement à mammer les proprietés, la fulibisté, la cristallisation régulière, sa alcinabilité, la fusion en verre; & furtout ses combinaisons avec les différens acides, sont traitées av.c caucoup de loin.

Il en est absolument de même du sinuth ou étain de glace, dont Déc, Prem. Vol. Hhhhh

2378 Journal des Sçavans,

les proptiétés connues sont détaillées avec l'ordre & la clarté que nous avons retrouvés partout dans cet Ouvrage.

Quant au nickel & à la manganèse, l'Auteur a donné l'extrait des travaux de MM. Cronstedt, Bergman & Arvidsson sur la première, & de MM. Gahn, Schcèle & Bergman sur la seconde.

L'examen des propriétés chimiques du régule d'antimoine est beaucoup plus détaillé & plus long que
ceux des matières métalliques précédentes. Comme ce demi-métal &
le minétal d'où on le retire foutnissent un grand nombre de médicamens importans à la Médecine, il
étoit naturel que l'Auteur, qui est
Médecin & qui a écrit pour les
Etudians en Médecine en particulier, s'étendit sur une substance
métallique aussi importante, & dont
les Alchimistes, les Chimistes & les
Médecins se sont occupés dans tous
les tems, Après le détail sur la cou-

Décembre 1782. 1379 leur, la forme, la pesanteur & la saveur de ce demi-métal; M. de Fourcroy examine les mines : il parle de la fonte de l'antimoine ou ite la mine d'antimoure en grand, 🔐 il traire enfu te de l'action du feu, des acides & des fels neutres, cant sur l'antimoine que sur son régule. Il décrit avec soin & avec précition les divirs procédés qui sont employés pour préparer la chaux prile, le verre & le toye d'antimoine, Le fondant d' Rotrou, l'antimoine diaphorét.que pur, la matière perlée de Kerkringius, le kermes. Il s'arrête à cette derniere préparation, & il ajoute aux connoillances fournies par un grand nombre de Chimiltes, quelques-unes de celles qu'un grand travail fait fur cette matière conjointement avec M. le Duc de la Rocheroucault, lui ont fait acquévir. Enfin il termine l'histoire de L'antimoine, en taisant connoître Jusage dont il est en Médecine & es divers cas où l'on employe ses Hhhhhhij

2380 Journal des Sgavans,

préparations. Nous ferons observer sur ce dernier objet que l'Ouvrage de M. de Fourcroy, offrant dans l'histoire de chacune des substances qu'il examine un détail précis de exact de leurs propriétés médicinales, peut être regardé comme un abrégé de matière médicale trèsutile pour les jeunes Médecins qui auront l'avantage de trouver réunies des connoissances exactes sur la nature des préparations chimiques de sur leurs vertus.

L'histoire du zinc a également fourni à l'Aureur des détails très-intéressans. Quoique chaque article sur les matières métalliques ne soit pas aussi long que dans des Ouvrages de quelques compilateurs laborieux, M. de Fourcroy a eu l'art de saire connoître dans chacun d'eux
presque tout ce que les travaux de plusieurs siècles ont appris sur ces substances. Dans l'histoire-naturelle du zinc natif, sur lequel beaucoup de Minéralogistes ont élevé des dou-

Décembre 1782. 2381

ces, l'Anteur dit avoir vu dans des cabinets des échantillons donnés? pour zinc vierge qui offroient des la mes d'un gris brillant, jaunatres & légèrement ochracées; il seroit bien important de constater la nature des ces échantillons. Le vitriol de zinc s le nitre de zinc, le sel marin de zinc, ont fourni i l'Auteur des obe servations importantes sur leur cristallisation, leur altération par le feu, leur décomposition par les alkalis, &cc.; il s'est surrout servi avec avantage du travail complet de M. de Lassonne sur ce de manétal. Enfin il a détaillé dans l'hi toire des alliages les recherches de teu M. Ma-Jouin, & celles de Gaubius relativement à l'usage médicinal de le chaux de co demi métal.

Hahahang

concrescibilité par le froid, de se saveur, de son odeur & de l'extrême division qu'il est susceptible de prendre par la simple agitation, l'Au-teur passe à l'histoire naturelle de cette singulière substance métalli-que; il l'envisage sous quatre états' dans la nature : 1.º sous celui de mercure natif ou coulant: 2.0 fous celui de cinnabre ou de mercure minéralisé par le soufre: 3.0 sous celui de mercure selin ou uni à l'acide marin: 4.0 enfin, sous celui de mercure allie à des substances métalliques, & dans l'état d'amalgame. Il donne ensuite les moyens de faire l'essai d'une mine de mercure, & il décrit les différens procédés qu'on employe pour le retirer dans les misnes d'Idua, dans celles d'Almaden & dans eeiles du Palatinat. Enfin il s'occupe de ses propriétés chimiques; sa distillation, sa calcination, sa dissolution par les acides vitriolique, nitreux & marin, sont examinées tour-à-tour. C'est surtous Décembre 1782: 2383

fur le vittiol de mercure & le nitre. mercuriel, que M. de Fourcroy donne les observations les plus neuves & les plus intéressantes. Telle est entr'autres la décomposition de vitriol de mercure par l'action du seu, la réduction de ce sel par la chaleur, la propriété qu'il prétente de donner une grande quantité d'aix pur dans cette réduction, & les idées neuves que préfente cette belle expérience sur la nature de l'acide vitriolique & sur l'air qu'il cont enz en grande quantité. Quant au nitre mercuriel, l'Auteur a décrit, avec beaucoup plus de foin & de détail qu'on ne l'avoit fait avant lui, la diffolution du mercure dans l'acide nitreux, & les formes cristallines variées qu'elle donne suivant l'état dans lequel elle se trouve. Les décompositions de ce sel par les alkalis & les substances falino-terreufes, par les acides vitriolique & marin, ainsi que par les seis neutres dans lesquels entrent ces acides Hbbbhiv

2384 Journal des Sçavans; sont examinées avec autant de soin que la dissolution elle-même. L'hisroire du sublimé-corrosif est traitée fort au long; soit relativement à ses propriétés salines, soit relativement à ses décompositions. L'Auteur a indiqué les différens procédés en usage pour préparer ce sel. Il a in-sisté surtout sur ceux que l'on employe pour faire le mercure doux, remède fort important dans la Médecine. La dissolution du mercure par l'acide du borax, & le sel qui en résulte, sont décrits avec exactitude; il en est de même des combinaisons de ce méral avec le soufre, le toye de soufre & les substances dem métalliques; enfin les usages du mercure sont exposés avec pré-cision. L'Auteur a fait une observasage médicinal des sels mercuriels; c'est que ces médicamens sont entre les mains d'un trop grand nombre de personnes, qu'il en résulte sou-vent des accidens terribles, & nous peufons avec lui que cet objet mé-

M. de Fourcroy a fuivi la même 👌 marche dans l'histoire des métauxes Il a étendu, autant qu'il lui a été possible, malgré la précision à laquelle il s'est assujetti, l'examen des, propriétés de ces substances. L'etam présente plusieurs faits neufs recueilhis avec foin dans l'Ouvrage dont nous présentons l'Extrait. Tels sont sa cristallisation en prismes réanis; sous une forme rhomboidaie, l'idée (sur la nature de la mine d'étain blanche qu'il foupçonne être une combination d'acide crayeux & de chaux de ce métal, la diffolution de l'étain par l'acide nitreux qui est un des moyens les plus avantageus d'obtenir le gas nitreux, le gas parriculter qui se dégage de la liqueut fumante de Libavius & qui laisse, précipirer de l'étain en chaux par le contact de l'air, les phénomenes que préfente cette liqueur mélée 🦫 l'eau, &c. L'Auteur a eu soin de Hahaha

2386 Journal des Sgavans,

faire connoître les expériences intéressantes décrires par MM. Bayen & Charlard dans leur Recherches chimiques sur l'Etain.

L'article du plomb est aussi fort étendu. Après les propriétés physiques & l'histoire-naturelle de cette substance, l'Auteur décrit les travaux docimastiques & métallurgiques qui la concernent. Il passe ensuite à l'examen des propriétés chimiques; sa fusion, sa volatilisation, sa cristallisation, les diverses opinions sur cette dernière depuis Jean Rey jusqu'à nos jours, la décomposition de cette chaux, sont traités avec les détails qu'exige l'importance de ces objets. La dissolution par les acides minéraux, les phénomenes qu'elle présente, les sels neutres qu'elle donne occupent ensuite l'Auteur; enfin cet article est terminé par l'examen des combinailons de ce métal avec le soufre, le foye de soufre, les substances métalliques. L'alliage du plomb &

de l'étain, employé si communément par les Pot ers, est traité avec soin; l'Auteur y décrit les dissérentes méthodes, ou essais propres à faire reconnoître la quantité respective de ces deux métaux; il inmiste sur la dissolution de l'alliage par l'acide nitreux proposé par MM. Bayen & Charlard, pour reconnoître soire du plomb par l'examen de ses usages; il a soin de recommandet aux jeunes Médecins de ne jamais l'employer à l'intérieur.

Sans nous propoler de suivre l'Auteut dans tous les détails qui composent l'histoire du ser, nous observerons que l'article qui traite de
ce métal est un des plus longs & des
plus importans de sout l'Ouvrage;
il contient un assez grand nombre
de faits nouveaux que nous allons
faire connoître; c'est ainsi qu'il sait
obsetver que la propriété que présente le ser de donner du gas in-

Hhhhhvj

flammable chauffé à l'appareil pneu. matochimique est contraire à la doc-trine des gas & savorable à celle de Sihal. La rouille que prend ce mé-tal par le contact de l'air humide n'est, suivant l'Auteur, que sa combinaison avec l'acide crayeux de l'armosphère. Dans l'histoire du vitriol martial on trouve des détails intéressans sur la précipitation par les matières astringentes; ceux que l'Auteur a donné sur le bleu de Prusse & sur l'alkali prussien, offrent une découverte qui lui est propre; c'est la décoloration du bleu de Prusse par l'eau de chaux & la magnesic. Tel est encore le mé-lange de l'huile de vitriol avec l'a-cide nitreux brun que l'on retire de la distillation du nitre & du vitriol martial, mélange qui produit sur le champ une explosion dangereuse ainsi que l'avoit observé M. Buc-

quet. Enfin la manière dont M. de

Fourcroy a présenté l'action du ser

Décembre 1782. 2389

sur l'économie animale, est neuve & très propre à intéresser les jeunes Médecins.

On observe le même ordre & on trouve le même intérêt dans l'atticle où ce Chimiste traite du cuivre. On y trouve des détails utiles sur le nitre cuivreux, sur le sel marin du cuivre, sur la coaleur des difféientes chaux de ce métal ainsi que

fur les alliages.

L'argent, l'or & la platine sont examinés avec autant de soin & de détail que les autres substances métalliques. L'histoire du nitre d'argent, sa décomposition par le seut qui sournit, suivant l'Auteur, l'air déphlogistiqué le plus pur que l'on connoisse, mérite d'être lue avec beaucoup d'attention, ainsi que celle du sel marin d'argent ou de la lune cornée.

Après les substances métalliques l'Auteur passe au cinquième gente des matteres combustibles. Il les examine d'aboid en général, & il

passe ensuite à l'histoire particulière de chacun d'eux. Il traite du succin, de l'asphalte ou bitume de Judée, le jais ou jayet, le charbon fossile, qu'il regarde comme un dépôt de marières huileuses ou grasseuses des animaux marins, l'ambre gris & le pétrole. Les Chimistes n'ayant point encore fait d'analyse fort exacte de ces matières, nous n'insisterons pas plus longtems sur ces articles, & nous nous contenterons de faire observer qu'ils contiennent toutes les connoissances acquises sur ces objets.

L'histoire des minéraux est terminée par celle des eaux minérales.
Le but de M. Fourcroy étant d'appliquer spécialement la Chimie à la
Médecine, & d'être utile aux jeunes gens qui se livrent à cette belle
science; il a dû saire une attention
particulière aux objets qui y sont
relatits; aussi les détails très-étendus qu'il a donné sur les eaux minérales peuvent ils être regardés com-

Décembre 1782. 2391 me une Dissertation complète sur' l'analyse de ces fluides. Il a divité cette Dissertation en six paragraphes. Dans le premier, il s'occupe de la définition & de l'histoire des caux minérales, depuis Boyle jusqu'à M. Bergman; dans le second, il tait connoître les différens prinsipes qui peuvent être contenus dans les eaux minérales. Il y comprend le quartz, l'argile, l'acide crayeux, le sel de Glauber, le sel marin, le sel febrifuge, la soude crayeuse, la sélénite, le sel marin calcaire, la craye, le sel d'Epsom, le sel marin à base de magnésie, la magnésie crayeuse, le soye du soufre, le gas hépatique, le vitriol mattial & la craie de fer. Le troissème paragraphe est destiné à déterminer les diverses classes qu'on peut admettre dans les eaux minérales. Après avoir discuté les divitions proposées jusqu'à ce jour, il forme quatre classes;

2392. Journal des Sçavans, qu'il soudivise en froides & chau. Je des; la seconde, des eaux salines.& purgatives; la troisième, des eaux sulphureuses qui sont divisées en hépatiques & hépatisées; la quarième contient les eaux ferrugi-neuses qui sont ou martiales sim-ples, ou martiales acidules, ou vitrioliques. Dans le quatrième para, graphe l'Auteur indique les moyens
physiques que l'on employe avec succès pour reconnoître la nature des eaux minerales. Dans le cinqu'ème il décrit la manière d'exa-miner les eaux par les réactifs; il désigne ceux qui sont les plus uni es; il insiste sur la nécessité de l.s employer purs, de bien connoître l'action diverse de chacun d'eux sur les différentes substances qui peuvent se riouver en dissolution dans les caux il propose de les mêler en grand quantité avec ces fluides pour e faire une analyse sans seu. Ce pa ragraphe est entièrement neuf,

Décembre 1782. 2393

les bornes d'un Extrair ne nous petmettent point de le faire connoître comme il le mérite. Dans le sixième paragraphe il donne les préceptes relatifs à la diffillat on des caux minérales, & il fait connoître l'utilité de ce moyen. Dans le septième il détaille la manière d'analyler les caux par l'évaporation; il fait connoître les deux moyens d'évapoter, foir jusqu'à la cristal isation, fost juiqu'à lice té, il préfère ce dernier avec M. Bergman, & il indique, d'après ce célèbre Ch miste, les moyens de séparet, par l'esprit-devin, i cau à differ nie rempérarure, & les acides des differentes fubitances qu'il peut content. Enfin, dans le huitième paragiaphe fut l'art d'imiter les eaux minérales, il annonce que le moyen le plus fûr de confirmer fon analyse, c'est de chercher à reformer une cau artificielle en unissant à ce finide des principes analogues à ceux que cetre analyse y a demontrés. On sent2394 Journal des Sgavans,

assez, d'après cette indication, de quelle étendue & de quelle impostance est ce travail.

[Extrait de M. Macquer.]

MÉMOIRES de Chimie. Par M. J. A. Chaptal, Professeur de Chimie à la Société Royale des Sciences de Montpellier, de la Société Royale de Médecine de Paris, &c. &c. &c. &c. &c. Tome premier. A Montpellier, de l'Imprimerie de Jean Martel, aîné, Imprimeur ordinaire du Roi & des Etats de la Province de Languedoc. 1781. Brochure in 8°. de 177 pag. &c. le Discours préliminaire 16.

C ETTE Brochure est un Recueil de quatorze Mémoires,
dont la plupart n'ont aucun rappore
entre eux. Nous nous contenterons
d'en indiquer les sujets avec de trèscourtes réslexions.

Mémoire sur l'acide méphitique qui s'exhale du Boulidou. Ce Bou-

Décembre 1781:

lidou est un amas d'eau qui bouillonne continuellement près d'unvillage appellé Perols, à une lieue de Montpellier & à une petite dis-

tance des étangs.

Les expériences rapportées dans ce Mémoire sont les mêmes que celles qui ont été faites par tous les Chimistes; il n'y en a aucune qui soit propre à l'Auteur; elles prouvent que cette eau du Boulidou est imprégnée de gas acide crayeux comme une infinité d'autres, & c'est tout ce qui résulte de ce Mémoire.

Mémoire sur la décomposition du

soufre par l'acide nitreux.

L'action de l'acide nitreux sur tous les corpsinssammables est constatée de plus en pius par les expériences des Chimistes modernes. Celle qu'il a en particulier sur le soufre n'étoit point inconnue; mais les expériences que M. Chaptal exposées dans ce Memoire, ajou-

2396 Journal des Sçavans,

tent quelque chose à nos connoissances sur cet objet.

Sur la décomposition des sels neutres à base d'alkalı minéral par l'al-

kali fixe vėgėtal.

Quoique M. Chaptal n'air fait l'épreuve que sur un nombre très-limité de ces sels, comme elle lui a réussi d'une manière assez marquée, cela donne lieu de présumer que la supériorité de l'assinité de. l'alkali sixe végétal avoc les acidés: sur celle de l'alkali minéral, pourroit bien être une vérité générale.
C'est cependant ce qu'on ne pourra affirmer qu'après que toutes les ex-périences convenables auront été faites.

Sur la décomposition à froid des

sels vitrioliques par l'acide nitreux. L'Auteur n'a rien ajouté à la dé-couveite de M. Baumé sur cet objet, si ce n'est que cette décompo-sition peut se faire à froid.

Premier & second Mémoire sur le

Décembre 1782. 2397
L'acide saccarin ou acide du sucre

de M. Bergman.

Ces deux Mémoires ne sont que la répétition d'une patrie de ce qu'a publié le sçavant Chimiste Suédois for l'acide concret qu'on peut re-tirer du sucre & de toutes les ma-tièree sucrées par l'acide nitreux.

Sur un bol jaune, propre à don-

Angleterre & de Hollande.

On sait que toutes les terres jaubes se convertissent en brun rouge
par une calcination convenable;
L'Auteur assure dans ce Mémoire,
qui est très-court, que le rouge
qu'il a tiré d'un bol jaune très-sirisans mélange de sable de S. Victor
près d'Uzès, a été trouvé supérieur
à ceux d'Angleterre & de Hollande,
par les Marchands & Ouvriers auxquels il l'a sait voir.

Sur le moyen de diminuer la con-

paries.

Le moyen que l'Auteur propose;

est de faire entrer la matière des laves dans la composition du verre, Comme les laves se changent en un verre noirâtre à seu très-violent, il y a lieu de croire qu'en les faisant entrer dans la composition des yerres grossiers & communs, en pourroit économiser une partie des charées ou des soudes: mais l'Auteur n'a sait aucune expérience pour reconnoître les essets de l'addition de la lave. Ce Mémoire est trèscourt; il ne contient pr cisément que l'idée; c'est un des moindres du Recueil

. Analyse du sel lixiviel reciré, du Labac.

On sait que les sels alkalis retirés des cendres de la plupart des plantes, sont mêlés de plusieurs sels neutres & de quelques autres matières hétérogènes. M. Chaptal sait connostre dans ce Mésnoire celles qui altèrent la pureté du sel lixiviel du tabac.

Sur la partie colorante du bleu de Prusse.

On fait dire dans ce Mémoire à M. Macquer, que le bleu de Prusse, n'est que du ser surchargé de phlogistique, & l'on objecte que s'il en étois ainsi, il devroit être attirable à l'aimant, parce que, suivant M. Sage plus le ter est chargé de phlogistique, plus il est attirable.

Sur cela il est à propos d'observer que M. Macquer n'a point dit que le bleu de Prusse n'étoit que du fer surchargé de phlogistique, mais d'une matière combustible particu-lière dont il n'a pas déterminé la nature: 2.º qu'à la vérité le ser est d'autant plus attirable par l'aimant, comme l'a dit M. Sage, & comme. tous les Chimites l'avoient dit avant lui, qu'il est plus chargé de phlogistique; mais que cette pro-position n'est pourfant vraic qu'au-tant que le phiogisti ue dont le ser est chargé ou surchargé est dans l'état de combination métallique, comme il l'est, par exemple, dans l'acier. Or, la secture du Mémoire de M. Macquer sur le bleu de Prusse doit prouver, à quiconque entend vraiment la Chimie, que ce Chimiste ne regarde point du tout la matière combustible dont le ser est chargé dans le bleu de Prusse, comme étant avec le ser dans l'état de combinaison métallique. Le reste du Mémoire de M. Chaptal contient quelques saits intéressans, mêlés de quelques autres erreurs que nous ne releverons point ici, parce que l'Auteur promet un second Mémoire sur le même objet, dans lequel elles seront peut-être corrigées.

Expériences sur la dissolution de

For par l'acide nitreux.

Plusieurs sçavans Chimistes Suédois avoient découvert que l'acide nitreux n'étoit pas dépourvu de toute action sur l'or. M. Sage a répété leurs expériences; & la grande publicité qu'il a donnée à cette découverte étrangère, ayant fait naître ici des inquiétudes sur la sûreté de l'opération du depart, l'Académie des

Décembre 1781. des Sciences a chargé les Chimiltes de son Corps de faire toutes les recherches convenables fur cet objet. Le réfultat des expé iences les plus exactes & les plus mait pliées de ces Scavans a été, qu'en effet l'acide nitreux, par une ebuil t on trèsforte & très-longue, pouvoit enlever quelques parri ules à l'or, mais en quantité infin ment pet te; encore est-il resté douteux, si ces atomes étoient vraiment dissous simplement arrachés méchaniquement & comme limés par l'acide a mais ce qui a été bien constaté, & ce qui étoir le point effentiel, c'est que cette légère action de l'acide nitreux fur l'or, qui n'a lieu que dans des opérations lorcées, n'influe en aucune manière fur la juftesse & la sureté de l'opération du départ, quand elle est fait, avec le foin & les attentions qu'on y a toujours apportées jusqu'a prélent. Les expériences de M. Chaptal sur la diflotution de l'or par l'acide nie

Dic. Prem. Vol.

3402 Journal des Sgavans;

treux, ne font que confirmer ce qu'avoient vu les Chimistes qui avoient travaillé avant lui sur cet objet.

Description d'un volcan éteint, découvert à Sauveterre en Gévaudan.

Les découvertes des volcans éteints se multiplient considérablement depuis que les Naturalistes ont potté seurs vues sur cet objets. M. Chaptal donne une courte description de telui qu'il a observé à Sauvererre. On en trouvera probablement entouvera probablement entouvera probablement entinue à examiner avec attention l'extérieur & l'intérieur de la terre.

Sur l'insalubrité de l'air des étangs E sur les moyens d'en détruire la canse.

L'insalubrité de cet air est bien éertaine & bien connue, & il en est de même des moyens que l'Auteur

propose pour la détruire.

Analyse de quelques pierres caltaires.

. Il y a plus de recherches & d'ex-

périences dans ce dernier Mémoire que dans la plupart des précédens; mais on y trouve plusieurs erreurs, particulièrement sur la chaux; elles prouvent que l'Auteur n'est pas bien au fait des belles découvertes que les Chimistes de nos jours ont faites sur cette matières & sur les gas. En général, quoique l'Auteur ait écrit fur des lujets intéressans & nouveaux, ses Mémoires ne contiennent presque rien de nouveau, & sa Chimie est encore bien foible, faute, à ce qu'il paroît, d'avoir lu & médité les Ouvrages des grands Maîtres; mais c'est un défaut que l'on peut aisement reparer, lurtout quand on est jeune: c'est à quoi nous croyons devoir exhorter M. Chaptal, parce qu'il paroît d'ailleurs avoir des dispositions à devenir un bon Chimiste.

[Extrait de M. Macquer.]



Liiii i

De l'influence des affections de l'Ame dans les Maladies nerveuses des Femmes; avec le traitement qui convient à ces Maladies. Par M. de Beauchene, Docteur en Médecine de l'Université de Montpellier, & Médecin de Monsieur, Frère du Roi. A Montpellier; & se trouve à Paris, chez Méquignon l'aîné, Libraire, rue des Cordeliers. 1781. in-8°. de 207 pages.

L'etat physique du corps, sur sa l'etat physique du corps, sur sa l'etat physique du corps, sur sa l'anté, sur ses maladies, en un mot sur côté il est tout aussi bien démontré, que la disposition du corps n'instue pas d'une manière moins marquée sur les affections de l'ame,

On ne peut guère douter qu'un homme ou une semme qu'on supposeroit partaitement organisés, d'une santé serme & vigoureuse & ne suivant dans seur manière de vivre que l'inspiration de la nature, ne susse spirituels, actifs, laborieux, gais, courageux, exempts des passions mélancoliques ou tumultueus qui bouleversent touté l'économie animale, que ces êtres privilegiés en un mot ne sussent à l'abri de courage ces constitues de la courage de la cou l'abri de toutes ces cruelles maladies qui empoisonnent les plus belles vies & le plus bel âge, & aux-quelles on a donné le nom de va; peurs & de maladies de nerfs.

Il résulte de-là que les affections de l'ame & celles du corps sont, comme par une espèce de ligne circulaire dont on ne peut trouver ni le commencement ni la fin, réciproquement les causes & les effets les unes des autres; ensorte qu'on ne peut traiter des unes lans traiter des autres, & que deux Ouvrages bien

Liiiiij

2406 Journal des Sçavans, faits, dont l'un auroit pour titre; de l'influence des affections du corps fur les maladies nerveuses, & l'autre, fur les maladies nerveuses, & l'autre, de l'influence des affictions de l'ame sur les maladies nerveuses, comme celui de M. de Brauchene, ne servicent, à proprement parler, qu'un même Ouvrage. Aussi M. de Brauchene parle-t'il autant & avec raison dans l'Ouvrage dont nous nous occupors, sies maladies, des dispositions i hysiques du corps, du régime, &c. que des affections da l'ame comme cause des vapeurs, a l'es passions, dit-il, les affections de l'ame ne sont pas toujours la » de l'ame ne sont pas toujours la » cause des affections vaporeules, » c'est souveni dans le délordre man Si j'osois me permettre de saire » un reproche aux femmes, de la vie » qu'elles mènent dans les grandes » villes, je leur dirois que l'emploi » qu'elles sont du tems est presque » tou, ours une contradiction que la

nature esluye.

» Le jeu, les spectacles, les bals, » les fêtes réussissent souvent mal à » les distraire & à les amuser; il n'y n a de plaisir réel & sans danger que » lor qu'il est un besoin de la na-» ture.

» Mais dans les salles de Spectag. » cles où les femmes courent se rena nsermer, elles y respirent à peine s n (& encore n'est ce qu'un mauvais n air) eiles y des loyent tous les res-norts de leur ame, & la commos tion qu'en reçoivent leurs organes, » détruit prosondément seur équi-» libre; la preuve en est les vapeurs » dont elles sont si touvent attap qu'es, même longrems après la » représentation de ces Tragédies » dont les catastrophes sont si terri-

»Le repos de l'ame & du corps nest interrompu; le jour suit, & la » nuit s'écoule, sans que son calme, » qui se répand sur toute la nature » ait étendu sa douce influence sur

I i i i i iv

2408 Journal des Sçavans;

» celles qui en avoient un besoin si

» pressant, &c. »

M. de Beauchene divise les maladies nerveules en trois espèces dont le caractère est assez distinct & separé pour être facilement apperçu dans la pratique & indiquer un traitement différent.

Il nomme la première espèce, maladie nerveuse avec matière & lifion organique. Ses causes sont un tempérament bilieux, flegmatique, des amas d'humeurs, avec des lesions particulières dans les viscères du bas-ventre; son siège est constamment dans les premières voies. Tous les symptômes annoncent en effet que ces organes sont primitivement affectés. C'est dans cette lorte de maladie vaporcuse que l'imagination, les passions & les affections de l'ame ont le moins d'empire. L'ame est quelquefois tourmentée; mais c'est toujours le désordre matériel qui la trouble. Les maladies Décembre 1782. 2409 mélancoliques & hypocondriaques des homnies, rentrent dans cette es-pèce de maladie de ners.

Suivant l'Auteur, la seconde espèce de maladie vaporeuse est par-ticulière aux femmes, & il la nomme hysterique. Elle est absolument différence des aurres; dans celle-ci la matrice est le seul organe primi-tivement affecté.

Enfin la troisième espèce de maladie de nerfs est avec relâchement des solides & dégénération des humeurs; ses caules, suivant M. de Beauchene, sont un tempérament sanguin slegmatique, des passions malheureuses, &c. &c. Les symptômes de cette maladie semblent afficter davantage le moral que le phylique. L'ame est souvent tour-mentée par des idées noires & mé-lancoliques; le pressentiment & la crainte la troublent quelquesois ; il semble qu'elle recherche tout ce qui peut l'affliger & qu'elle ne puille le débarasser du sombre nuage qui l'en-

2410 Journal des Sçavans

vironne. Le physique paroit affoibli & l'est en effet; toures les opérations sont mal prononcées ou mai
achevées; la langueut s'étend sur
tous les mouvemens et porte son

dans cette malheureule maladie.

Quoique ces divisions des maladies de nets, établies par M. de Beauchene, soient justes en général, elles ne sont dans le fait que trèsgarement bien distinctes, & , excepté les affections purement histé-riques, auxquelles les hommes ne sont point sujets, elles se trouvent presque toujours confondues & parricipantes les unes des autres; c'est ce qui rend leur diagnostique & leur traitement si difficules.

Les méthodes générales qui conviennent pour prévenir & pour gué-rir ces maladies, sont, à la vérité, affez bien connues; elles ont été favamment exposees dans les Ecrits des grands Médecins qui le sont oc-supés spécialepicat de cet important

objet, tout récemment dans les excellens Ouvrages de M. Tissor; & en particulier dans celui de M. de Beauchene, dont nous donnons une idée; mais il n'en est pas moins vrai que, surtout lorsque ces maladies sont parvenues à un certain degré, le plus habile Médecin ne peut espérer de les traiter avec succès, à moins qu'il ne connoisse parfaitement le physique & le moral du sujet auquel il a affaire. Or, cette connoissance parfaite est aussi rare qu'elle est nécessaire, elle est en même-tems très-difficile, elle exige beaucoup de tems & d'observations & la plus grande sagacité de la part du Médeein, la confiance la plus entière de la part du malade; aussi l'opiniarreré si ordinaire de ces matadics & le peu de succès de leut craitement, n'ont rien qui doive étonner.

Mais ces vérités affligeantes, loin de rebuter ceux qui confacrent leur vie au soulagement de leurs sembla;

Iriity

2412 Journal des Scavens;

bles, doivent au contraire augmens ter leur zele, & l'on ne peut que savoir gré aux Médecins qui, comme M. de Beauch ne, publient leurs vues, leurs idées & surrout leurs observations sur des objets si imporsans. Quoique la plupart des con-seils utiles dont son Ouvrage est rempli soient assez connus des Médecins, il en est beaucoup qu'on ne sauroit trop répéter, surtout pout les gens du monde, qui souvent, faute de connoître les suites tunestes d'un mauvais régime, s'exposent à être malades & malheureux toute leur vie. C'est principalement sous ce point de vue que le Livre de M. de Beauchene nous paroît utile & estimable; l'attention qu'il d'en écatter presque toutes les épi-nes de la science, jointe à un style qui ne manque point de chaleur ni même d'élégance, le rendent pro-pre à être lu avec profit & intérêt par tout le monde, & principalement par les personnes que leur otas

& leur opulence exposent le plus à devenir les victimes des maladies nerveuses ou vaporeuses de tous les genres.

[Extrait de M. Macquer.]

DESCRIPTION très détaillée d'un nouveau Fourneau chimique, ornée de trois planches. Par M. Christian Reuss. A Leipsik, 1782.

C adopter par M. Black à Edimbourg, réunit la plus grande solidité à la commodité la plus par-taite pour les essais en petit qui exi-gent un feu violen. On peut y ex-poser des creusets de sable & ides coupelles, y distiller à nud & y calciner sans avoir recours au pyromètre. On peut cependant appré-cier tous les degrés de chaleur, ce qui provient, 1.0 de la construction intérieure de ce fourneau & de la proportion de ses parties: 2.º de a division du soyer qui reçoit le

2416 Journal des Sgavans;

dans le Pérou; elles sont construites & exploitées comme les autres mines.

On ne trouve plus dans l'isle de Cuba que quelques restes des ançiennes mines qui étoient si riches autresois. L'Escambray & quelques autres ruisseaux charient encore de l'or.

On trouve dans la Louisiane, au pays des Illinois, des mines de plamb & de cuivre.

- Les couches de Peregrino qu'on trouve fréquemment dans les pierres qui composent les montagnes du Pérou, sont viaisemblablement des coquilles de Pélerin [1].

[1] Cette idée que les Naturalistes ont trouvée bien singulière, pour ne pas dire ridicule, dans les Ecrits de M, de Voltaire, sur l'origine, des coquilles sossiles de notre ancien continent, l'est encore bien davant age en l'étendant jusqu'en Amérique, car dans ce nouveau monde il n'y a assurément jamais eu de Pélerins, & surtout des Péle-

L'Auteur Espagnol atteste que les Péruviens n'ont ni barbe ni poil sur leur corps, & il paroît croire avec conviction que les premiers habit tans de l'Amétique y sont arrivés sur des bâtimens faits d'après le modèle de l'Arche de Noé, mais que ces Peuples ont ensuite eu le malheur de perdre l'art de la navigation, & même celui de la construction, car leurs canots ne peuvent rélister aux lames. M. Schneider a cru nécessaire de rectifier dans les Additions plusieurs passages de l'original. Ce Traducteur doute que les Anciens ayent fait usage du vifargent pour extraire l'argent, & il lit avec Hardouin dans un passage de Pline, vestibus injectis au lieu de viciis abjectis. Il prétend que les Anciens ont seulement fait ulage du vif-argent pour extraire l'or des vêtemens brodés.

rins à coquilles, comme ceux de la Terre Sainte, de S. Jacques, de S. Michel, &c.

2418 Journal des Stavans;

Le même volume contient aussi un Traité sur la teinture de courpre, dans lequel M. Schneider a rassemblé tout ce qui est relati à cet objet, que les Espagnol possèdent à un si haut degre de perfection dans l'Amérique méridionale.

Nouvelle Edition des Elémens de l'histoire-nuturelle, par seu M. Erxleben. A Gottingue, chez Dictrich, Libraire. 1782.

Le Professeur Cmelin, Editeur de cette nouvelle Edution, a confervé le plan & l'ordre de l'Auteur, mais il n'a pas toujours survi ses principes, surtout quand ils sont en contradiction avec les découvertes faites depuis son tems. Il a même pris la peine d'intercaler dans le texte les découvertes les plus neuves & les plus intéressantes, & il a continué l'Extrait des Livres qui ont paru jusqu'à ce jour sur l'histoire.

Décembre 1782. 2419 naturelle; il a aussi ajouté le Tech-nique allemand au Technique latine. [Extrait de M. Macquer.]

ou Amusement d'un Amateur de Plans sur les grandeurs de quelques villes; avec une Table cu Tableau qui offre la comparaison de ces villes par une même échelle.

Publié par M. Dupain-Triol, père, Géographe du Roi & ce Monsieur. A Paris, chez Dupain-Triel, père, cloître Notre-Dame, rue de la Mastrile; & se trouve chez L. Cellot, Imprisement Libraire, rue des Grands-Augustins, la troisième porte co-chère en entrant par le quai. 45 p. in-4°. avec une grande Carres

Touvoit dans le cas de comparer entre clles des villes de guerre; ayant étendu successivement les comparaisons à d'autres villes, s'est 2420 Journal des Sçavans,

trouvé avoir formé un Recueil intéressant des dimensions des villes, comparées avec leur population, & il à bien voulu le communiquer le M. Dupain-Triel qui en fait jouit le Public.

L'Auteur fair voir d'abord jusqu'à quel degré ces sortes de mesures prises sur des plans sont incertai-nes, non-seulement relativement à l'inexactitude des échelles, mais encore à raison de la manière de mesurer. M Robert de Vaugondy, dans un Mémoire sur l'étendue de Paris, joint à son Plan de 1760, dit, que la suisace entre les boule-vards a 3,873,280 toises; ce qui fait 2881 arpens royaux, ou des Eaux & Forêts, qui ont 1344 froises carrées, & cependant on ne trouve sur son l'lan que 2585, c'est-à-dire 296 (ou au-delà de -) de moins que lui. Il ne donne à l'enceinte, par son Mémoire, que 6556 toiles de circuit total; au lieu que l'Auteur en trouve sur le même Plan

222 de plus. On trouve aussi dans le Journal de Physique, (tome V, pag. 303.) que ce même espace, casculé d'après le Plan du sieur Roussel, contient 3,273,090 toiles ou 2434 ; arpens royaux. Dans un Mémoire de M. de Lisse (Acad. des Sciences, an. 1725, pag. 52.) on a 3,538,647 toises ou 2632 atpens. Mais on peut juger, du moins à-peu-près, que l'enceinte des bou-levards de Paris avec ses cinq faubourgs, sans y comprendre Chail-dot, contient (Acad. des Sciences, an, 1767, pag. 26 & 29.) environ :4000 arpens ou une lieue carrée moyenne, car la lieue contient en--viron 3880 arpens, chacun de 100

perches de 22 pieds.

Il est plus difficile de déterminez : la grandeur de Pekin, qui paroît cependant être 11300 arpens ou : 1700 en y comprenant ses douze faubousgs. Nankin sans faubourgs, & Constantinople, y compris les faubourgs de Pera & de Galaca, ont 2422 Journal des Sçavans;

14000 arpens; Madrid n'en a que 1300. En discutant ces différentes mesures, l'Auteur observe qu'il et grès - rare d'avoir des plans exects des grandes villes d'Europe, Il en ch de même de toutes les villes inté rieures de la France, comme Lyon, Bordeaux, Toulouse, Rouen, &c. Les Souverains ou les Corps Municipaux font bien quelquefois les dé-penses nécessaires pour se procurer ces plans bien levés; mais ces sortes d'ouvrages ne sont pas ordinaire-ment vérifiés & contrôlés par des Commissaires intelligens en ce gen-re, & sévères comme ils devroient toujours l'être, pour obliger les Topographes à leur donner la précisson que l'on est en droit d'exiger d'eux. Il saut conclure de-là que les arpentages des villes sur leurs plans graves ne sont que des éva-duations toujours plus ou moins fautives; c'est ce qu'on reconnoît en disant ce Mémoise.

Il n'en est pas absolument de méi

Décembre 1783. 2423

me des villes torrifiées de l'Europe; il n'y a paut-être pas en France une seule de cerles-ct dont le plan n'ait été levé & renouvellé plusieurs fois avec scrupule, soit pour être mis en relief a la magnifique gallerie du Roi, sont pour divers objets militaires ou civils. Les plans de places de guerre, souvent vérifiés & recrifiés au besoin par les Ingénieurs françois, sont tous rapportés sur de grandes échelles; ceux-là mérirent tout un autre degré de confiance. Il y en a même de gravés d'après quelques-uns de ces detlins exacts, mais ils sont rares: ainsi à cet égard la Table de ce Mémoire est plus exacte pour les villes de guerre que pour toutes les autres. "

chasses, se les chasses en cinque chasses, se les chasses en proseque proposer en proposer en cinque en première chasses; la seconde renferme les grandes villes au-dessus de 100 arpens, tont la première chasses; la seconde renferme les grandes villes au-dessus de 100 arpens, ensure les villes de

2424 Journal des Sçavans,

moyenne grandeur au-dessus de 70i La même Table comprend les portions de Paris. On voit, par exemple, qu'à l'exception de Lyon & de Bordeaux, qui ont chacune coviron les ; de la grandeur de Paris, & de Toulouse qui peut en avoir aucune des autres grandes villes de France comprises dans la Table, n'est aussi vaste que le seul faubourg S. Germain. A peine la suiface de Strasbourg est-elle ; de celle de Paris, au lieu que le faubourg S. Germain n'en est pas moins de ;, qu'une ville équivalente aux ; & même aux ; du faubourg S. Germain, est encore une de nos grandes villes de France, comme Marle: lle, Mezz, Lille, Rouen, Vertailles; qu'elle peut se comparer au quartier de Paris nommé le Marais, qui est àpeu près - de l'aris, & de même
dans chaque classe. On y voit que
Paris, dans ses boulevards, surpasse
en étendue presque toutes les villes de l'Europe, ayant 2540 arpens.

Si l'on supposoit les surfaces de toutes les villes de la Table, ou portions mesurées de ces villes, transformées en autant de carrés, chacun de même étendue que l'une ou l'autre de ces villes, & tou es sur une même échelle; qu'ensuite l'on appliquât tous ces carrés l'un sur l'autre, depuis le plus grand jusqu'au plus petit, & se joignant tous par un de leurs angles, ces carrés se déborderoient l'un l'autre relativement à leur grandeur, & leur ensemble formeroit une espèce de tableau qui présenteroit aux yeux ne idée de la proportion réelle qui trouve entre les surfaces de ces issérentes villes. On pourroit aussi, our découvrir sur ce tableau deux es d'égale grandeur, couper se carrès diagonalement & n'apquer sur le tableau que moitié hacune; ce qui revient au mê
: telle est la figure qui est dans

Mémoire. In trouve aussi dans ce Mémoire Dec, Prem. Vol. Kkkkk

2426 Journal des Sçavans;

une discussion sur le nombre qui peuvent constituer une ville bien ou mal peuplée. Voici le résultat des calculs de l'Auteur.

Une ville est trop peuplée avec 300 habitans par arpent. Une ville est très bien peuplée lorsqu'elle a 200 à 250 habitans par lorsqu'elle a 200 à 250 habitans pat arpent: avec cette proportion elle peut être bien percée, sans l'être trop, & bâtie à deux ou trois étages au plus; avantage essentiel pour la salubrité, & qui ne peut se rencontrer en y supposant plus de monde.

Une ville est médiocrement peuplée avec 150 à 180 hommes par arpent, comme Lyon dans sa partie habitée, en y supposant 164000 annes, avec l'Auteur des Recherches

sur la Population de Lyon, 1776, comme Rome dont on estime la population 159000 ames, (Journ. de Physi. tome 13, p. 147.) ou 160000 (Gazet. du Com. 1779.) dans environ 950 arpens habités de son enceinte; enfin comme Paris même;

ce que beaucoup de gens prendront pour un paradoxe.

Une ville est mal peuplée avec moins de 150 habitans par arpent, & très mal enfin avec moins de 100.

Au reste, pour tirer des consé-quences générales de ces exemples, il faudroit examiner les villes relativement aux circonstances principales de leur position. Une ville bien peuplée dans l'intérieur du Royaume peut avoir ses maisons plus élevées qu'au bord de la mer, ou sur nos frontières où les ravages des coups de vent & de l'artillerie des sièges obligent tout le monde à tenir ses maisons basses. Amsterdam, avec tous les canaux navigables dans toutes ses rues, ses grands chanmaisons presque sans étages, ne pourroit certainement pas entrer dans une règle générale pour les villes bien peuplées. Versailles seroit dans le même cas par d'autres raisons. Toute ville bien commer-Kkkkkij

2428 Journal des Sçavans,

çante exige sans doute, à propottion de ses habitans qui sont presque toujours dans les rues, plus d'espace qu'une ville qui ne contient que des Prêtres ou des Ecoliers, comme Cambrai, ou de petits Bourgeois, comme tant d'autres villes.

A Toulon on se plaint généralement de ce que la ville est trop perite pour le nombre de ses habitans, c'est-à-dire ind pendamment de ses besoins militaires qui sont fort accrus depuis plusieurs annécs. On y regrette généralement qu'il n'ait pas été fait un agrandissement à ton enceinte, lorsqu'on y a commence de nouvelles sortifications il y a quinze à vingt ans. Suivant un dénombrement de 1767 à 1769, on y comptoit 21900 ames. Sipposons cette opération exacte. Comme l'enceinte de cette ville, déduction faite du port & du parc de la Marine, ne contient qu'environ 66 arpens, il y auroit dans Toulon 331

personnes par arpent. C'est par de semblables considérations que l'Auteur de ce Mémoire est parvenu à donner des règles dans une matière qui n'avoit jamais été discutée & qui ne pouvoit l'être avec plus de sagacité & de précision que dans l'Ouvrage que nous venons d'annoncer.

L'Auteur nous a prié de publier les corrections suivantes pour l'Ouvrage que nous venons d'annoncer.

Page 18, lig. 5, après le mot Ouvrages, effacez tout le reste jusqu'au nº. 32 de la même page, & substi-

tuez ce qui suit:

"C'est à ce bon plan qu'un In-» génieur du Bureau de la Guerre » vient de faire tous les changemens » & d'ajouter tous les accroissemens » modernes de cette belle ville. On » a donc aujourd'hui le plan total de » Versailles telle qu'elle est 1782, » & sera probablement pendant un » nombre d'années, puisque l'on a » compris dans son enceinte au nord Kkkkkijs

petit Ouvrage. Son principal but est de montrer l'origine des pro-portions de l'Architecture représen-tées dans une suite de quinze colonnes qui ont dépuis 8 jusqu'à 22 fois leur diamétre. L'Architecture paroît à l'Autrur un des arts les plus difficiles. « La Scilpture & la Pein-» ture, dit il, étoient déjà d'chucs » dans la Grèce & dans Rome, que » l'ar: de bâtir n'étoit pas encore à » sa perfection, & chez nous il y a » près d'un siècle que les deux pre-» miers arts ne font point de pro-» grès, tandis qu'à peine celui-ci » commence t-il à s'épurer de toutes » sortes de formes & de bizarreries, » que le raisonnement, & le goût » pour le simple & le naturel, -ne » peuvent loutenir. »

Mais comment espèrer que l'Architecture puisse faire des progrès
en France, tant qu'elle ne sera
pas comprise parmi les connoissances qui entrent dans l'éducation. La
jeunesse, prévenue en saveur des

sciences dont on lui aura donné les élémens, n'aura que de l'indissérence pour celles dont on ne lui aura pas suggéré les premières idées. L'Auteur a donc cherché à ins-

L'Auteur a donc cherché à inspirer aux jeunes gens de l'intérêt pour cette belle science. Pour cela il développe l'origine de l'art; il présente ensuite une sdée des dissérentes révolutions du goût. Cet article donne lieu à une remarque importante; c'est que l'art, en se dégradant du caractère que lui avoient donné les Grecs, a passé par le genre tudesque avant de tomber au gothique, & que, pour du gothique revenir à la manière des Grecs, il a fallu reprendre le goût tudesque dont à peine nous sortons.

Le second article contient un nouveau système sur les colonnes, dans lequel l'Auteur a fait entrer les colonnes courtes des beaux édifices de la Grèce. Ces monumens sont très intéressans, surtout considérés, du côté de l'eurythimie, c'est-à-

Kkkkkv

bert; car les proportions qui forment les consonnances sont formées par des rapports très-simples, savoir, $\frac{2}{3}$, $\frac{2}{3}$, &c. & il n'est pas étonnant que ces mêmes rapports, très-simples, plaisent aussi en Architecture, parce que l'œil les saist aisément. Il n'y a que M. l'Abbé Roussier qui a prétendu de nos jours que la véntable tierce, la plus agréable à l'oreille, n'est pas comprise dans le rapport de 4 à 5.

M. Antoine a introduit dans le système des colonnes une autre progression, qui, n'ayant point de nom, peut, à ce qui lui semble, être appellée Architectonique; c'est la suite des nombres naturels, dans laquelle il écrit deux tois les nombres pairs en cette sorte, 1, 2, 2, 3, 4, 4, 5, 6, 6, &c. Une progression qui auroit procédé en augmentant toujours d'un, auroit monté trop haut pour produire l'esset qui convient, au lieu que dans celle qu'il a choisse on trouve assez exace.

rement la marche qu'ont suivie les grands Architectes, & il s'y est ar-zêté. Elle sert à régler le nombre des membres ou moulures qui en-trent dans la composition des colonnes.

D'après cette nouvelle progression il a sait une Table qui représente la suite des proportions de chaque partie dans les quinze espèces de colonnes, & un triangle qui exprime la généalogie ou la métaphy-sique de l'art.

L'application de toutes ces pro-portions aux façades des hôtels & des maisons forme l'objet d'un chapitre: les fautes des Ouvriers & des mauvais Maçons couvrent pres-que la totalité de nos maisons, & ont fait souhaiter de tout tems qu'il ne fût point permis à aucun particulier de gâter le goût; qu'aucun Artiste ne pût exercer son art avant d'avoir donné des preuves de son habileté, de son jugement & même de la droiture de ses intentions, (Encyclopédie, art. Beaux Arts). M. Laugier (Obs. page 89.) desisoit surtout qu'il y eut à Paris une police sur les bâtimens, qui empêchât la colue des bâtisseurs de deshonorer nos arts aux yeux de l'é-tranger & de la postérité. Cepen-dant M. A. n'adopte pas des prin-cipes aussi rigides; il croit, au con-traire, que c'est une étrange temé-rité de prétendre assujettir ce que l'homme a de plus libre, son goût, sa manière de voir; mais en même-rems il desireroit qu'en depuse plus rems il desireroit qu'on donnât plus de soin à la persection du plus utile de tous les arts. On y parviendroit certainement, si, conformément à l'objet qu'il a en vue, on donnoit quelqu'attention, dans les lieux d'éducation, à ce que la jeunesse s'en occupât quelques momens. Les Professeurs de Mathématiques, si communs aujourd'hui, pourtoient très-facilement s'en acquitter. L'Auteur voudroit aussi que, par un bon Journal, les productions de l'att fussent connues & jugées par tout le monde; que ceux qui seroient eurieux des belles constructions ne
prissent le parti de faire exécuter
leur projet qu'après qu'ils auroient
été exposés dans le Journal de l'Architecture. Ce conseil, ainsi que
beaucoup d'autres qui se rencontrent dans ce Livre, annoncent le
zèle & le goût de l'Auteur pour la
persection de l'Architecture.

[Extrait de M. de la Lande.]

LETTRE de M. l'Abbé de S. L***; à Messieurs les Auteurs du Journal des Sçavans.

Paris, 22 Septembre 1782.

Messieurs,

Puisque l'Edition de l'Essai historique sur la Bibliothèque du Roi est presque épuisée, comme vous l'avez annoncé dans votre Journal, l'Auteur de ce petit Oun

2440 Journal des Sçavans,

vrage travaille sans doute à une nouvelle, dans laquelle il profitera de l'avis que vous lui donnez d'y joindre une Notice des Livres imprimés les plus rares & les plus singuliers dans chaque classe. Une pareille Notice seroit d'autant plus nécessaire dans le Livre de M. le P***, que Ie Catalogue imprimé de la Biblio-thèque du Roi n'est pas à la portée de tous ceux qui voudioient s'en ser-vir, & que d'ailleurs l'impression de ce Caralogue n'est pas encore près de sinir. Je detirerois encore que l'Au-teur voulût bien enrichir sa seconde Edition d'une Liste des Bibliothécaires ou Grands-Maîtres, ainsi que des Gardes de ce Dépôt célèbre; Liste où d'un coup-d'œil l'on apprendroit l'époque de leur entrée en place & de leur décès. Voici, MM., quelques autres observations qui pourront n'être pas tout-à-fait inu-tiles à M. le P * * *.

Dans son Avertissement, cet Ecriyain donne la liste des Ouvrages

qui ont servi à la composition du sien. J'ai été sort étonné de n'y pas trouver l'Introductio ad Historiam de præcipuis Bibliothecis Parisiensibus par Daniel MAICHEL, imprince sur l'Edition originale de Cambridge à Léipsik en 1721, in-8°. Le premier chapitre de ce Livre traite ex prosesso de la Bibliothèque du Roi, & en remplit les cinquante premières pages. Quoique Maichel ne soit pas toujours trèse exact, & qu'il se trompe quelquequesois, (comme à la page 43, où il confond deux Ouvrages très-difsétens du sameux Michel Servet) il n'en est pas moins sûr que M. la P * * * auroit bien fait de lire ce chapitre. Il auroit pu encore parcourir avec fruit un autre Livre imprimé à Nuremberg en 1722, in 8°. sous ce titre: Lutetia Parissorum erudita, dont l'Auteur, désigné par les lettres initiales de son nom G. W. S., est George WALLIN, Suédois [1],

[1] Wallin est connu par pluseurs Ou-

2442 Journal des Sgavans;

qui employe son 6.º chapitre à saire connoître les Bibliothèques de Paris, telles qu'elles étoient en 1711 & 1722, leurs Bibliothécaires dont il sait un bel éloge, leurs Catalogues, &c. Il y a encore deux autres Ouvrages que je suis surpris de na pas voir dans la liste de ceux dont M. le P** s'est servi; l'un est la Nova Bibliotheca ms. librorum du P. Labbe, imprimée à Paris chez Jean Henault en 1653, in-4.°; ony trouve (page 269) une liste de plusseurs manuscrits du Roi, hébreux, grecs, latins, françois, italiens: 2.° page 208, une autre liste de

l'Historia Josephi Fabri Lignarit, en arabe, d'après un mss. du Roi & en latin. En 1723 il donna à Wittemberg, in-4° une Disquisitio Historico-critico Theologica de Santetá Genovesa. On a encore de lui Dissertatio historico-litteraria de Arte Trithemiana scribendi per ignem. Upsaliæ. 1728, in-4°. Clavis Numophylacii Runici, Holmiz, 1763, in-4°. &c.

vrages. Il publia à Léipsik en 1722, in-4%;

Décembre 1782. 2445

différens manuscrits en diverses langues qui n'étoient pas reliés du tem? de Labbe : 3.0 page 337, une litte de plutieurs Edutions du 15.º siècle, existans dans le même depôt : 4.º ensin une dernière liste de quelques: Livres de la même Bibliothèque ou imprimés sur velin, ou entichis de notes scavantes. L'autre Ouvrage, qui paroît avoir échappé à M. le 1 ***, est la Bibliotheca Historia Litterarite de Jean - Frédéric Ju-GLER, (imprimee à Icne en 1754. in-83.) dont tout le paragraphe 6.º du 3.º Chapitre, (pag 2074 222) roule fur la Bibliocheque du Roi; & qui indique d'autres Livres sur le même objet bans à parcourir. Je vais maitenant, MM., mettre fous vos yeux d'autres Notes faites fur le Livre de M. le P. à mesure que s'en ai pris lecture.

Page 20 & 21, l'Auteur parle d'Ange Vergece, Copisse grec, dont on a à la Bibliothèque du Roi un beau ms. d'Oppien, S'il eut jetté

les yeux sur l'article de Vergece qui est dans le Dictionnaire de Marchand, & sur le Catalogue imprimé des mss. du Roi, il y auroit appris que ce ms. est orné de peintures qui passent pour être de la main de la fille du Copiste; que la Biblio:hèque du Roi possède deux autres mss. grecs, écrits par le même Vergece; que la beauté des caractères d'Ange Vergece a donné lieu, selon Ménage, au proverbe: écrire comme Ménage, au proverbe: écrire comme un Ange, &c. Vergece copia bien d'autres volumes grecs épars dans différentes Bibliothèques; celle de Sainte Geneviève en possède un de Manuel Philes, de Animalium proprietate, qui est fort beau & enrichi de figures d'animaux, peints lans doute aussi par la fille de ce Copiste. Pages 63 & 64, il est question

de l'Abbé de Vares, mort Garde de la Bibliothèque du Roi en Sep-tembre 1684; sur quoi l'Auteur pourroit lire des Lettres des Abbés Fleury & S. Luc à Bossuet, où il est fait mention de MM. Pessole, Clement & de l'Abbé Renaudot qui vouloit succéder à de Vares, &c. Ces Lettres se trouvent tom. 9, pag. 557 & suiv. des Œuvres de Bossuct, édition in 4°. donnée par Dom Déforis.

Pages 70 & 71 : « à la mort de » l'Archevêque de Reims (le Tel-» lier) on remit à la Bibliothèque » du Roi des mss. de Liturgie que » M. de l'Abbé de Louvois revendi-» qua, &c. » En cette occasion l'Abbé de Louvois s'empara encore de quelques Livres imprimés de son oncle, & il les plaça sans scrupule à la Bibliothèque du Roi, quoique l'Archevêque eut légué tous ses Li-vres à l'Abbaye de Sainte Genevieve. Parmi ces Livres soustraits étoit le fameux Teatro Jesuitico, dont l'Exemplaire, qui est à la Bibliothèque Royale, atteste encore au-jourd'hui, par sa reliure aux armes du Prélat, le lieu d'où il a été tiré.

2446 Journal des Scavans;

Page 102: «M. Capperonnier » perdit dans M. Sallier un père & sun ami sincère. » D'après cette construction de phrase, ignorant que l'Abbé Sallier, Prêtre, n'avoit jamais été marié, des Etrangers croiront bonnement qu'il étoit père de M. Capperonnier.

lant des médailles fabriquées par le l'adouan, pouvoit avertir que les coins de ces fausses médailles sont conservés dans le Cabinet d'Antiques à Sainte Geneviève.

faisoit mention de la rare Bible de Mayence, 1462, dont il y a des Exemplaires en Sorbonne, à Sainte Geneviève, &c. il auroit bien fait d'avertir que l'Exemplaire du Roi est celui même des Religieux de Sainte Croix de la Bretonnerie, cité par Naudé, (Addit. à l'hist. de Louis XI, pag. 290) & par le P. Jacob, (Traité des Bibliothèques, pag. 532) d'après lesquels on iroit

nent le chercher dans cette ; comme l'on demanderoit

ent aux Carmes de la Placo rt leur Exemplaire de cette Bible, (indiqué aussi par le b) & qu'ils ont cédé, il y a ns, au Ministre Colbert.

rois bien d'autres notes à faire ue M. le P * * * dit (pag. 50) d'Antoine de Rascas, sieur arris; pag. 105, sur les mss. du

e de Louis-le Grand achetés M. Meetman, mon ami; 11, sur la Gravure en bois ar notre Reine Matie de Mépag. 245, sur les onze Plan-e monnoies gravées par Séle Clerc; pag. 277, sur les

aires des Médailles modernes par l'Abbé Bizot, & un autre seulement par les initiales M.; Pag. 340, sur la Bible

imprimée avant 1462, qui, 'Auteur, est unique & ne se qu'à la Bibliothèque Mazapag. 353, sur la Bibliothè. que du Collége de Navarre, où il prétend que l'on remarque presque toutes les anciennes Editions, &c. Mais je ne dois pas passer les bornes d'une Lettre, & j'ai encore un mot à dire sur la Notice des Bibliothèques de l'aris, par laquelle M. Le P ** termine son volume.

Je destrerois que l'Auteur, ou supprimât totalement cet article étranger à son objet, ou du moins qu'il le refondit entièrement : 1.º M. le P * * * a oublié plusieurs Bibliothèques de Paris qui méritoient d'être citées de présérence à d'autres dont il parle, entr'autres celle des Grands-Augustins & des Célessins dont il ne dit mot: 2.0 plusicurs de ces articles sont si courts & si vagues, qu'ils n'apprennent rien. Pag. 344: la Bibliothèque de l'Université est recommandable par la rareté des Editions & par le nombre des Livres: celle des Jacobins, rue S. Jacques, est crès-riche en Livres imprimés & en Manuscrits précieux: celle

celle des Capucins, rue S. Honoré, est considérable & bien choisie: celle du Séminaire de S. Sulpice est assez considérable, &c. De pareils renseignemens sont insuffisans, incomplets & ne sauroient satisfaire personne. Pag. 3 63, l'art. de la Bibliothèque des Carmes de la Place Maubert est une pure répétition de la note qui est déjà la page 61 de l'Essai. A l'article de celle des Picpus du faubourg S. Antoine, il falloit avertir que seu Coignard, Libraire de Paris, l'avoit enrichie de son Cabinet composé de bons Livres, & en particulier d'une belle suite des ad usum Delphini: 3.º l'omission des faits est moins repréhensible encore que l'énoncé de plusieurs dont la fausseté est démontrée. Voici quelques-urs de ces faits faux avancés par M. le P ***, faute par lui de les avoir vérifiés. Pag. 358: «on garde très précieusement » dans le Cabinet des Jacobins de la n rue S. Honoré la Chaire qui a » servi à S. Thomas. » C'est dans le Dec. Prem, Vol. LIIII

Cabinet des Mss. des Jacobins de la rue S. Jacques que l'on conserve cette Chaire; je l'y ai vue plus d'une fois. Ibid. « La Bibliothèque » des Jacobins du Noviciat est trèsn. considérable, sursout depuis qu'elle na hérité de la Bibliothèque de M. le » Duc d'Orléans. » Ce Prince avoit légué sa Bibliothèque aux Jacobins qui ont trois maisons à Paris; chacune de ces maisons l'ayant réclamée, elle fut adjugée à celle de S. Jacques, parce que c'est un Collége; & elle y est conservée : on iroit donc inurilement la cherchet chez les Jacobins du Noviciat. Pag. 362: « on conserve dans la Biblio-» thèque des Recollets un Ouvrage w intitulé: Neustria Santia, Neuswiria Pia, Neustria Miscellanea, » en 5 vol. in-folio, par le P. du » Moutier... L'Académie des Bel-» les-Lettres de Rouen desire le faire wimprimer. » La Neustria Pia, im-primée à Rouen en 1663 in solio, est partout; l'Académie de cette

ville ne l'ignore assurément pas; elle ne peut donc avoir le desir de faire imprimer cette partie de l'Ouvrage du P. du Moutier. Pag. 362: « le » Recueil de Rituels donné par » Launoy aux Minimes de la Place » Royale, est regardé comme unique.» Par ceux sans doute qui ne l'ont pas vu. Pour moi qui crois peu sur parole, j'ai voulu voir; & depuis longtems je me suis convaincu pat moi même que ce Recueil est très-incomplet & mérite à peine que on en fasse mention. Mais voici un reicle singulier. M. le P*** assure ue l'on voit dans la Bibliothèque e ces Minimes l'Herbarium de arles Plumier, manuscrit se nze ou seize volumes in-folio. mment peut - il ignorer que ce cieux Recueil du P. Plumier y , dans le Cabinet des Estamdepuis 1767? Il est dissicile rer dans ce Cabinet sans voir au Recueil. Mais j'ai par écrit Deuxe incontessable de son trans-

LIIII

port à la Bibliothèque du Roi. Feu M. le Duc de la Vrilliere (alors nommé Comte de S. Florentin) écrivit le 9 Décembre 1767 au P. Rousset, Correcteur des Minimes, pour lui demander, de la part du Roi, que tous les Ouvrages de Plumier sussent remis entre les mains de M. Joly, Garde de son Cabinet d'Estampes; en consequence les Minimes firent cette remise qui est constatée par une Lettre de M. Joly datée du 17 des mêmes mois & an. Dès 1774 j'ai copié moi-même cos deux lettres sur les originaux qui me furent alors communiqués par le Bibliothécaire des Minimes. Il est donc fort extraordinaire que M. le P*** écrive en 1782, que l'on voit chez ces Pères un Reculil qui, depuis quinze ans, est à la Bibliothèque du Roi, dont il écrit l'histoire.

J'ai l'honneur d'être, &c.



Chroniques originales, de Pièces authenriques & des mailleurs Historiens de la Nation. Par M. Leveque, ancien Professeur au Corps Impérial des Cadets de terre de S. Petersbourg. A Paris, chez Debure l'aîné, quai des Augustins. 1782. Avec Approbation & Privilége du Roi. 5 vol. in-12. Le premier de 490; le second de 516, le troisième de 570, le quatrième de 548, & le cinqu'ème de 566 pages. Prix, 15 liv. reliés.

PREMIER EXTRAIT.

Russie éto t en quelque façon inconnue à l'Europe; on n'en avoit donné que quelques notices imparfaites, dans lesquelles la suite des Souverains n'étoit pas même exacte. Nous ne devons pas être surpris de ce que nous avons été si long tems L'IIII uj.

dans cet état d'ignorance sur ce pays, puisque l'Anteur observe qu'un Etranger qui s'y seroit trans-porté il n'y a guètes plus de douze ans, pour en étudier l'histoire, n'auroit trouvé aucun secours, à moins qu'on ne lui eût ouvert les Cabinets des Archives & les Bibliothèques, dans lesquelles les manuscrits sont conservés. Les Russes n'avoient encore rien imprimé sur leur histoire, si l'on en excepte un Abrègé fon court qui a sept éditions, parce qu'on n'avoit rien de meilleur. D'après cet aveu nous devons savoit quelque gré aux prem ers Ecrivains d'avoir tenté de nous faire connoître cette histoire quoiqu'ils manquassent de secours; le 1 travail n'est pas sans mèrite: d'ailleurs les Historiens Russes fournissent peu do détails pour les tems anciens. Les deux premiers volumes de cette histoire renferment tout ce que l'on sçait depuis l'origine de la Nation, 862 ans de l'Ere chrétienne jusqu'en 1681.

Décembre 1782: 2455

M. Leveque, qui a séjourné longtems en Ruille, après s'être appliqué pendant plusieurs années nonseulement à la langue russe moderne mais encore à l'ancien dialecte sclavon-tusse, après avoir lu & extrait les Mémoires originaux & s'être procuré sur les lieux plusieurs mapuscrits, er treptend de nous donner cette histoire : puilée dans de pareilles sources, elle ne peut être que très - favorablement reque en France, & le grand nombre de sousciptions russes prouve qu'elle n'est pas moins agréable en Russie. M. Leveque la présente avec modestie «Je pourrois, dit-il, prévenit » le Lecteur sur les défauts de mon » style & mendier fon induigence. » Je lut représenterois combien il » est difficile de lire, d'extraire des » chroniques seches, des mémoires arides & de monter en même-tem\$ » ton esprit affaissé, à ce ton simple » à-la-tois & noble, élégant & ma-» jestneux qu'exige l'histoire Lillig

"J'ai écrit celle d'un Peuple étran"ger; je l'ai écrite avec liberté;
"lans passion, sans intérêts: je n'ai
"pas craint le travail pour parvenir
"à la connoissance de la vérité;
"j'ai mis à la composition de mon
"Ouvrage tous les soins dent j'étois
"capable, mais je n'ai pu y mettre
"que le talent que j'ai reçu de la
"Nature."

La Russie, comme on le sait, possède une partie du nord de l'Europe & toute la partie septentrionale du nord de l'Asie; elle confine
d'un côté à la Suède & à la Pologne, & de l'autre à la Chine, elle
peut communiquer avec le Japon
& même avec le continent de l'Amérique qui se trouve voisin des
pays de sa domination; elle y a
même déjà pénétré. La différence
du sol & des climats lui procure des
richesses variées; elle trouve en Europe des blés, du ser, du lin, du
chanvre, des bois de construction;
en Asie, de l'or, de l'argent, des

pierres précieuses, des fourrures; les Chinois, les Indiens, les Persans commercent dans ses mar-! chés. D'un autre côté les Russes, fréquentent notre capitale; nous entrerenons un commerce habituel dans leurs ports & dans leurs villes; nos compatriotes se transportent en; grand nombre chez eux chaque année. « Cependant, dit M. Levêque, » nous ignorons leur histoire, qui » sembleroit devoir nous être si ta-» milière, & nous nous flattons de » connoître celle des anciens Peu-» ples, daprès les récits des Grecs! menteurs, & des crédules Ro-» mains. » Il nous parost assez inutile d'attaquer ici les Grecs & les. Romains, d'autant plus que les Historiens Ruiles, comme M. Leveque l'avoue ensuite, sont remplis de tables lorsqu'il s'agit des anciens terns, comme on peut le voir par le cata-logue raisonné qu'il en donne. Ce morceau, qui sert à nous faire connoître les anciens monumens de la

Russie, est intéressant & étoit nécessaire à la tête de cet Ouvrage; ce sont les sources dans lesquelles l'Auteur a puisé.

La première Chronique est intitulée, Letopis Nestorova, ou Chronique de Nestor, volume in-4.º imprimé à Petersbourg en 1767. Nestor, qui en est l'Auteur, vivoir en
1056; son Ouvrage sinit en 1115.
Sylvestre, Doyen du Monastère de
S. Michel à Kief, & ensuite quelques autres Ecrivains, ont continué
cette Chronique jusqu'en 1206;
voilà le plus ancien répertoire du
Nord.

Letopis Nikonova, ou Chronique de Nikon, imprimée à Pétersbourg en 1767 en deux volumes in-4°. Nikon vivoit sous le règne du Tzat Alexei. Il rassembla un grand nombre de Chroniques, les confronta, corrigea l'une par l'autre, les altéra peut-être quelquetois, dit M. Leveque, & en sit une copie à laquelle il eut tant de consiance qu'il

prononça anathême contre ceux qui oseroient y faire quelque changement. Cet Ouvrage contient l'his-toire de la Russie jusqu'au Règne du Tzar Alexei; mais les deux volumes imprimés ne la conduisent que jusqu'à l'invasion de la Russie par les Tartares. Nous pouvons comparer, comme on le voit, ces Ouvrages à nos anciennes chroniques, que personne ne s'avisera jamais de mettre au-dessus de Tite-Live, de Tacite, &cc.

Kniga Stepennaïa, ou le Livre des Degrés, deux volumes in-4. imprimés à Pétersbourg en 1777. Cerre histoire a été commencée dans le 14.º siècle par le Métropolopitain Kiprian, & a été continuée dans le 16.°. On prétend que les Auteurs se sont quesque ois trop légèrement écartés du texte des anciens Chroniqueurs, pour y substituer de fausses & de ridicules traditions & des prodiges; d'ailleurs cet Ouvrage est estimé. Les autres Ouvrages in-

LIIIIvi

٠į

diqués par M. Leveque sont en grandnombre; mais comme ils sont moins anciens, nous n'en parlerons pas. Après cette notice curieuse il vient à l'origine de la nation & traite de l'Antiquité des Slaves, de leur Langue & de leur Religion.

Les Peuples que nous appellons Slaves, Sclavons ou Esc avons, ont commencé à être connus sous ce: nom en Europe dans le 4.º siècle de. l'Ere chrétienne; mais l'Auteur qui: veut leur donner une origine plus ancienne, prétend qu'ils ne sont pas un Peuple nouveau; que plu-sieurs branches étoient vraisembla-ment connues des Grees & des Romains depuis longrems sous d'autres noms; il croit qu'ils sont sortis de. l'Orient, & soupçonne qu'ils ont parcouru beaucoup de pays. Il y en a qui conj. cturent, dit-il, que les Troyens étoient des Slaves; mais. il ajoute qu'on ne sauroit revetir de : preuves sussissantes ces conjectures sur les établissemens de cette nation.

Décembre 1782; 2461

Ces Peuples restèrent en Ru lie confondus par les Anciens avec d'autres Peuples sous le nom de Seythes. Nous croyons pouvoir observer sci que ce nom de Scythes est si génézal & qu'il s'étend à tant de nations différentes, que ce n'est pas donner l'origine d'un Peuple, de la rapporter aux Scythes. Quotqu'il ent Noit, l'Auteur ne borne pas là l'anriquiré des Slaves. Si l'on trouve, che-il, que leur langue a une origine commune avec celle des anciens habitans de Latium, ou plucôt que les anciens Latins doivent 🚅 la langue flavonne les premiers élémens de leur langue, on lera convaincu que l'antiquité des Slaves no le peut apprécier, parce qu'elle remonte au delà des antiquités conunes, & (quoique ce Peuple n'ait paru que dans le 4.º siècle de l'Ere chrétienne) on préluineta en même-tems que le Latium a été d'abord peuplé par des hommes à demi-lauvoges oppartenant à la race

des Slaves encore presque sauvages eux-mêmes. Il reste un assez grand nombre de mots dont plusieurs sont visiblement latins. Mais ce genre de preuves ne nous paroît pas sussifiant, les Slaves, comme nous l'avons dit, n'ayant paru que dans le 4. siècle, ne peut-on pas croire que ces mots ont passé depuis cette épo-que chez eux par les conquêtes & le commerce des Romains, & avoir été admis par les anciens habitans du nord de l'Europe, qui à cette époque peuvent être comparés à des barbares? M. Leveque trouve de même dans la langue chinoise un mot qui se rapporte à un autre mot de la langue des Slaves; dès·lors ces Slaves seroient, selon lui, les plus anciens habitans de l'univers. Mais laissons ces sortes de conjectures. L'Auteur passe ensuite à la Re-ligion des Slaves, qui étoit très. grossière & semblable à peu-près à celle de tous les Barbares. Ce morceau, s'il étoit plus étendu, & sp-

Décembre 1782: 2463

puyé sur des autorités que le Lecteur pût vérifier, seroit très-curieux ; cependant on doit toujours savoit gré à l'Auteur d'avoir rassemblé ces traditions. C'est après ces prélimi-

naires qu'il entre en matiète.

L'histoire de la Russie ne remonte. qu'au 9.º siècle de l'Ere chréttenne; mais d'après une tradition conservée dans les anciennes Chroniques, les villes de Kief & de Nowgorod tutent, à ce que l'on prétend, fondées dans le 5.º. Kii, en 430, batit la première, fit la guerre aux Grecs & s'avança julqu'aux portes de Constantinople. L'Auteur ne paroît pas ajouter beaucoup de foi à ces traditions, d'autant plus que les successeurs de Kii sont inconnus. Vers l'an 851, les Russes firent une incursion dans l'Empire Grec; les habitans de Nowgorod reçurent la lot des Russes Varaigues. On croit que ceux-ci étoient les habitans de la Mer Baltique qui exerçoient la piraterie. Nestor dit qu'il y avois

2464 Journal des Scavans; des Varaigues Suédois, Normands, Anglois & Rousles. Comme les Russes modernes tirent, à ce que l'on croit, leur origine des Slaves, quelques-uns voudroient donner la même origine aux Varaigues Russes; mais Constantin Porphyrogenete, ainsi que l'observe M. Leveque, parle des Slaves & des Russes comme de deux Peuples de race & de langue différentes. Quelques Auteurs Allemands prétendent que les: Russes sont Gothe d'origine. Constantin Porphyrogenete reconnoit pour Slaves les habitans de Nowgorod. Le même Ecrivain, ainsi que Cedrene & Zonare, regardent comme Ruises ceux de Kiet, & M. Leveque convient lui-même qu'il faudroit vouloir trouver partout des Slaves pour tirer de la langue slavonne le nom de Kii, Fondateur de Kief & ceux de ses frères Oskhold & Dir. Suivant dautres, les Russes étoient des Huns que s'étoient avan-cés jusques sur les bords de la Mer

Baltique. L'Auteur, après avoir expolé toutes ces conjectures, conclut qu'ayant lu tout ce qui a été écrit sur l'origine des Russes, il n'a zien trouvé de satisfaisant. En effet, nous observerons qu'à cette époque & auparavant, le nord de l'Europe avoit été occupé successivement par des Barbares, qui de-là se dispersoient dans la Germanie & dans l'Empire; que ces Peup es, parta-ges en une infinité de nations & de hordes, chassés continuellement les uns par les autres & cherchant de meilleurs contrées, n'avoient aucune idée des sciences & ne s'avisoient point d'écrire l'histoire de leur origine.

Suivant Nestor, Rurik & deux de les frères qui écoient Russes Varaignes, surent appelles par les habi-tans de Nowgorod vers l'an 862, & plusieurs Historiens Russes mettent à sa suite Kii, Fondateur de Kief; ce qui est contraire aux prétentions que nous avons rapportées

précédemment sur l'ancienneté de ce personnage; ainsi tout est absolument incertain sur ces tems.

Rurik mourut en 879, & eut pour successeur son sils Igor, qui régna sous la tutelle d'Oleg. Depuis ce tems on connoît la succession des Princes Russes qui étoient établis à Kief; leurs Etats surent de nouveau exposés à des incursions des Barbares de la Tartarie. Les Patzinaces ou Petchenegues qui demeuroient vers le Jaick, se jettèrent en Russie vers l'an 915. Olga, semme d'Igor, embrassa le Christianisme à Constantinople vers l'an 955, & elle bâtit des Eglises dans son pays. Quoique l'Auteur ait parlé plus

Quoique l'Auteur ait parlé plus haut de Nowogorod comme d'une ville très-florissante par son commerce & par sa puissance, on ne corçoit pas une grande idée de la Nation Russe sous le Règne de Sviatossaf I.er, puisque ce Prince vivoit à-peu-près comme les Calmouns, de la chair de cheval,

Décembre 1782. 2467

sans tente & exposé à toutes les in-

jures de l'air.

L'histoire de ces premiers Ducs, en général, ne présente que des troubles, des divisions & des partages qu'il est dissicile de suivre; elle n'est pas aussi étendue ni aussi développée que nous l'espérions; sans doute que M. Leveque n'a pas trouvé plus de monumens. Le premier volume de cette histoire finit en 1218; ce qui, depuis l'an 862, sorme un espace de 356 ans, pendant lesquels les annales du pays sont assez séches & assez stériles.

Dans le cours de cette histoire l'Auteur fait quelquesois des réflexions que plutieurs Lecteurs n'approuveront point. Par exemple, « il » n'est guères, dit-il page 41 de sa » Préface, que des Lecteurs accouvements à dévorer les cailloux de la » Littérature, qui puissent lire l'hise » toire de la 1. Race de nos Roise » Parvenus à la seconde race, ils » suivent, avec un intérêt mêlé de

» quelque horreur, les exploits guer» riers de Charlemagne; ils admi» rent en lui le Législateur, l'ami
» des Lettres dans un tems d'igno» rance, l'homme supérieur à son
» siècle, autant qu'il est donné à
» l'homme de l'être: leur curiosité
» est piquée par les vicissitudes qui
» marquent le soible règne de son
» malheureux sils: le dégoût revient
» quand on est parvenu au règne de
» ses successeurs.»

Tome I, pag. 324. Vladimirko avoit rançonné des villes dont les habitans, qui n'étoient pas à ce qu'il-paroît ses ennemis, avoient cependant été obligés de lui donner les joyaux de leurs semmes. « Je ne » voudrois pas, dit M. Leveque à » cette occasion, calomnier la mé» moire de Vladimirko: mais pour» quoi n'auroit-il pas fait ce que se » permirent longtems après lui les » tameux Connétables du Guesclin » & de Bourbon contre des Princes » qui devoient être sacrès pour eux. »

On trouve dans cet Ouvrage plusieurs observations de cette espèces

Il paroît faire peu de cas des histoires écrites par des Moines, tome II, pag. 62. En racontant l'avéne-ment de Gaïouk khan au trône des Mogols, quoiqu'il ne dise rien de nouveau, il ajoute en note: « tout » cela est raconté ailleurs d'une ma-» nière fort différente; mais j'ai » mieux aimé suivre le récit d'A-» boulghazi, Prince & Historien » Tartare & descendant de Tchin-» guis, que des relations de Moines "Européens. " Ces Moines, que M. Leveque a en vue, sont Plancarpin & Rubruquis, qui étoient alors en Tartarie à la Cour de Gaïouk - khan. Leur récit est plein de détails exacts & curieux sur cetre Cour & sur l'état de la Russie pour ce tems. Ces Moines sont des témoins oculaires dont le témoignage est préférable à celui des Ecrivains qui sont venus après eux.

Dans le second volume M. Le-

veque conduit cette histoire jusqu'à l'an 1583. La Russie tombe alors sous le pouvoir des Princes Tartares de la race de Genghis-khan. Sous cette époque la Russie est encore pleine de troubles & de divisions, & l'histoire des différens règnes n'est pas aussi détaillée qu'on poursoit le desirer. M. Leveque paroît avoir adopté sans beaucoup d'examen le système de ceux qui placent le berceau des sciences dans le Nord. Il le fixe à l'occasion d'un évènement dont il parle à l'an 1503 dans l'Ougorie, contrée située aux environs de la Petchora vers le 65.º degré de latitude & le 75 de longitude; mais il fournit lui-même les moyens de détruire son assertion. C'est de cette Ougorie, dit-il, que sortirent à la fin du 9.º siècle les Ougres ou Hongrois qui s'établirent ensuite sur les bords du Danube. Ces Peuples ont été divisés en Un-ouigours & en Tokos - ouigours. Ces derniers, dit M. Leveque, avoient

Décembre 1781. our capitale la ville de Turphan. Une bande de ces Ouigours, égarée su repoussée, s'est porrée au nord de la mer glaciale. Il suppose que ette émigration est arrivée avant Ere chréttenne; mais nous croyons devoir observer qu'elle est de beauoup postérieure à cette époque. Il foure ensuite : « les Ouigours ou Igours sont les premiers Peuples' n de race turque qui ayent cultivé » les sciences, & ce sont eux qui y les ont communiquées, aussi bien gue l'écriture, aux autres nations 🕶 de la même famille & peut être à: la plupart des nations. Peut-être » devons-nous à ce Peuple les observations astronomiques, qui, faires fous un climat plus septentrional pque celui des anciens Peuples qui # nous les ont transmises, ne peurent être leut ouvrage. Elles prouvent que dans les siècles reculés, ele nord contenoit une nation sçavante dont on a perdu le fouvenir-

» en jouissant de ses lumières & de » ses bienfaits. Ainsi cerre nation » qu'on croit perdue, cette nation » à laquelle nous devons tant de re-» connoissance, maintenant dégé-» nérée, barbare, méprisée, mé-» connue, occupe peut-être encore » une grande partie du globe; révo-» lution terrible que les Peuples au-» jourd'hui florissans peuvent éprou-» ver à leur tour. Les habirans de » l'Iugorie ont bien dégénéré de la » science de leurs ancêtres; cepen-» dant ils sont moins bruts, moins » grossiers, moins stupides que les »autres anciens Peuples de la Si-» bérie. »

Il ne manque à cette conjecture que de la vraisemblance, & tout ce récit se contredit dans ses différentes parties. M. Leveque dit que les Ouigours, un peu avant notre Ere, étoient divisés en deux hordes; que les Tokos - ouigours avoient pour capitale Turphan; il

ne dit point où demeuroient les Un ouigours, mais il est constant qu'ils n'étoient pas éloignés de cette ville située dans le voisinage de la Chine. Ceux de ces Peuples qui ont été chassés vers le nord & la mer glaciale, venoient donc du midi & des environs de la Chine; & s'ils ont été sçavans, comme l'Anteur le prétend, ce sont donc des Peuples méridionaux qui ont porté les sciences dans le nord. M. Leveque a d'abord sixé l'époque de leur émigration un peu avant l'Ere chrétienne; ensuite il la transporte aux siècles les plus reculés, mais sans pouvoir en donner aucune preuve. C'est ce que l'on peut dire inventer des faits au lieu de les chercher dans les Mémoires; méthode employée par ceux qui ont propolé ce système. Les Oui-gours ont cultivé les sciences, à la vérité, mais ce n'est que depuis l'introduction de la Religion indienne parmi eux, c'est-à-dire après Dec. Prem. Vol. Mmmmm

l'an 65 de J. C. Ensuite, à l'occasion des troubles arrivés dans leur
pays vers les 5 on 6.º siècles de
J. C., des bandes de ces Peuples se
sont d'persées & résugiées vers le
nord & du côté de l'Europe: voilà
ce que les monumens historiques
qu'il falloit consuiter nous apprennent. Ces Peuples se sont vraisemblablement établis dans cette coccasion vers la mer glaciale où ils sont
devenus bruts: ainsi leue émigration n'est point ancienno. Mais en
voilà assez sur cette matière.

Nous aurions desiré que M. Leveque ne nous eût point donté
cette occasion de le contredire; son
Ouvrage est fait pour être lu, &
peut avoir, par le succès qu'il mérite, plusieurs Editions; dans ce
cas nous l'exhortons à supprimer ces
sortes de réflexions & plusieurs autres qui nous paroissent inutiles.
Pour donner une histoire de la Russie, il faut d'abord consuires les

Chroniques russes, mais être en garde contre les fables qu'elles peu-vent contenir, puisque M. Leve-que avoue lui-même que la vérité y est quelquesois altérée. A ces Mé-moires il faut joindre les Ecrivains de la Bysantine, en faire soi-même les extraits & ne pas adopter, sans examen ceux qui ont pu être faits par les Auteurs des Chroniques rusles, consulter de même les Historiens polonois & ceux des nations voisines de la Russie; & enfin quelques Ecrivains orientaux & ceux qui ont écrit sur la Tartarie. Nous nous sommes bornes dans ce premier Extrait à quelques observations géné-rales; dans un second nous parle-rons de l'histoire des Russes; mais, nous le répétons, cet Ouvrage, malgré quelques defauts, doit pi-quer la cursosité du Lecteur, tant par sa nouveauté que par la singula-Eté des évènemens.

Extrait de M. de Guignes.]

M m m m m ij

NOUVELLES LITTERAIRES.

FRANCE.

DE TOULOUSE.

Sujets proposés par l'Acad. Royale
des Sciences, Inscriptions & Belles-Lettres de Toulouse, pour les
Prix des années 1783, 1784 &
1785.

L sujet ptoposé pour le Prix de 1782, étoit de détailler les avantages en général de l'établissement des Etats Provinciaux, & en particulier ceux dont le Languedoc est redevable aux Etats de cette Province.

Les vues de l'Académie n'ayant point été remplies pour le Prix de cette année, elle propose pour celui de 1785, qui sera de cinq cens liv.:

L'exposer les principales révolutions que le Commerce de Toulouse a essuyées, & les moyens de l'animer, de l'étendre, & de détruire les obstaeles, soit moraux, soit physiques, s'il en est, qui s'opposent à son activité & à ses progrès.

A l'égard du Prix de 1783, l'Académie annonça en 1780, qu'elle, proposoit deux sujets, à chacun desquels elle destine un Prix de cent

pistoles.

Le premier est l'influence de Fermat sur son siècle, relativement aux; progrès de la haute Géométrie & du Calcul, & l'avantage que les Mathématiques ont retiré depuis, & peuvent retirer encore de ses Ouvrages.,

Le second est de déterminer les, moyens les plus avantageux de conduire dans la ville de Toulouse une quantité d'eau suffisante, soit des sources éparses dans le territoire de cette Ville, soit du fleuve qui baigne, ses murs, pour fournir, en tout M m m m m ij 2478 Journal des Sgavans cems, dans les différens quartiers anx besoins domestiques , aux incendies & A l'arrosement des ques , de Places, des quals & des promenades Les Autelles font invités de join dre à leurs projets le plan des ou viages à faire avec les élévations les coupes & les estimations néces Mires pour constater la solidité & depense de l'eurreprise, & à donne suffi un apperçu des frais de con sideion des ruyaux de derivation de conduite pour amener les cases dans' les martons particulières. I sont sibres de faire usage, à gre, des caux de fource oc des caux de la Garonne, relativement aux quartiers de la ville qui pourropt être plus aifem ne & plus abon damment fournis de ces eaux, même de ne propoler qu les unes ou les autres pour tous les objets de servicel L'Administration municipale de

cette ville, pénérice de l'impos-

tance de ce dernier sujet, & du peu de propor ion qui se trouve entre les travaux q'il exige, & une somme de mille sivres, a délibéré d'y ajouter cent souis; de manière que le Prix total sera de trois mille quatre cens sivres.

L'Académie communiquera à ceux qui le proposeront de concourir pour ce Prix, les renseignemens qu'elle a déjà, & ceux qu'elle espère de se procurer encore.

Quant au Prix de 1784, le Public sot intormé l'année dernière qu'elle reproduisoir le su et donnéen 1778, dans l'aspoir que les Auteurs traiteront avec une égale profondeur la partie Chimique & la partie Médicale. Ce sujet consiste à a signer les essets de l'Air & des Fluides aérisormes, introduies ou produits dans le corps humain, relativement à l'économie animale.

Les Sçayans sont invités à travailler sur les sujets proposés. Les Mmmmiv

. 2480 Journal des Sçavans,

Membres de l'Académie sont exclus de prétendre au Prix, à la réserve des Associés étrangers.

Ceux qui composeront, sont pries d'écrire en françois ou en latin, de de remettre une copie de leurs Ouvrages, qui soit bien lisible, sur tout quand il y aura des calculs algébriques.

Les Auteurs écriront au bas de leurs Duvrages une Sentence ou Devise; ils pourront aussi joindre un billet séparé & cacheté, qui contienne la même Sentence ou Devise, avec leur nom, leurs qualités, & leur adresse.

Ils adresseront le tout à M. l'Abbé de Rey, Conseiller au Parlement, Secrétaire perpétuel de l'Académie, ou le lui feront remettre par quelque personne domiciliée à Toulouse. Dans ce dernier cas, il en donnéra son récépissé, sur lequel sera écrite la Sentence de l'Ouvrage, avec son numéro, selon l'ordre dans lequel il aura été reçu.

Les paquets adressés au Secrétaire, doivent être affranchis.

Les Quvrages ne seront reçus que jusqu'au dernier jour de Janvier des années pour les Prix desquelles ils auront été composés.

L'Académie proclamera, dans fon Assemblée publique du 25 du mois. d'Août de chaque année, la Pièce qu'elle aura couronnée.

Si l'Ouvrage qui aura remporté le Prix a été envoyé au Secrétaire en droiture, le Trésorier de l'Acadé, mie ne délivrera le Prix qu'à s'Auteur même, qui se sera comoîtré, ou au porteur d'une procuration de sa part.

S'il y a un récépissé du Secrétaire, le Prix sera délivré à celui qui le présentera.

L'Académie, qui ne prescrit aucun système, déclare aussi qu'elle n'entend pas adopter les principes des Ouvrages qu'elle couronnera.

Mmmmmy

2482 Journal des Sçavans,

DE CARPENTRAS.

Essai généalogique sur la Noblesse du Comté Venaissin & de la Ville d'Avignon. A Carpentras, chez Dominique Gaspard Guenin, Imprimeur de la Prevince. 1782.

PROSPECTUS.

On ne se bornera pas dans cet Ouvrage à une nomenclature stérile de Noms & d'Armes, mais on entrera dans des détails intéressans sur l'histoire & les titres de chaque Famille; ce qui le distinguera de presque tous ceux qui ont paru jusqu'à aujourd'hui, & le sera regarder comme le vrai Catalogue de la Noblesse du Comrat. Ce plan, tel que l'avoit conçu Dom Cassaux, Bénédictin de la Congrégation de S. Maur, fait aisment sentir la dissérence qu'il y aura entre cet Ouvrage &

celui de Jean-Antoine Pithon-Curt, lequel, outre qu'il est incomplet, manque d'exactitude, de méthode, & renterme différentes tamilles dans le même article.

On s'attachera principalement. dens ces recherenes, 1.º à fixer l'origino des tamilles & à distinguer les indigênes, c'est à-dire, celles du pays d'avec les étrangères : 2.0 à fixer la date des récepcions dans les Chapitres de l'un & de l'autre sert, dans l'Ordre de Malse, aux Pages du Ros & des Princes du Sang, dans la Mailon de l'Antant Jeius & de celle de Se Cyr, à l'Exolu Militairqué au Collège des Quatre d'a-tions, &c.: 3.º à rapporter l'epuque des confirmations de Novielle lops de la recherche faite en France, l'exemprish de la taille & francische pour destamelles que possédaient de no fishe, étent domiciliées dans le Comme tas: 4,0 il lera lain mencionodes : Breis , Désierations, Gonfittune M m m m mys ...

2484 Journal des Sçavans,

tions, Réhabilitations de noblesse avec titre primordial pour les Familles du Comtat qui en ont obtenu de N. S. P. le Pape; ensin, des illustrations dans l'Eglise, le Militaire, la Magistrature & les Lettres.

Cet Ouvrage sera composé de quatre Volumes in-4.º en beau & bon papier. A la tête de chaque Généalogie se trouveront les Noms & Armes de chaque Famille gravées en taille-douce; le tout fait avec le plus grand soin.

Les frais considérables qu'une semblable entreprise exige nécessairement, obligent l'Auteur à employer : la voie de la souscription pour y

subvenir.

Le prix de la souscription des quatre Volumes in-4. brochés est de 72 livres, à compte desquelles on payera 24 liv. en recevant le premier Volume, 24 liv. en retirant le second, & 24 liv. à la réception du troissème. Le quatrième sera livré gratis.

DE NISMES.

Programme de l'Académie Royale de Nismes.

L'Académie, dans sa Séance publique de 1781, avoit proposé, pour le Prix sondé par M. l'Abbé, d'Ornac de S. Marcel, Prevôt de, l'Eglise Cathédrale de Nîmes, & l'un des vingt-six Académiciens, le sujet suivant:

Assigner les causes qui s'opposent au succès des Vers à soie, depuis : quelques années, dans le Bas-Lan-guedoc, & indiquer les moyens d'y

Les Mémoires qui lui ont été présentés n'ayant pas rempli entièrement ses vues, elle propose le même sujet pour l'année \$783.

Cependant l'Académie croit de-

2486 Journal des Scavans, au Mémoire N.º 3, qui a pour devile:

Si je puis vous servir, qu'importe qui je sois?

TANCR.

Ce Mémoire contenant l'heureule application d'une théorie sondée, lur la plus saine Physique, l'Académie invite l'Auteur, à prouver, par des expérieuces réixérées, que l'air des Magnaguiètes, peut être purisse par le moyen qu'il indique, sans nuire d'ailleurs aux Vers à soie.

Les paquets seront adresses, francs de port, à M. Seguter; Secrétaire perpétuel de l'Académie: ils ne se-ront pas reçus après le 31 Mars 1783. Ce terme est de rigueur.

Chaque Au eur mettra une devise à la tête de son Ouvrage; il y joindra un billet cacheté, qui contiendra la même devise, son nom-& le lieu de sa résidence.

Le Prix de 300 liv. sera désivée,

& l'Ouvrage qui l'aura mérité sera : lû-à la Séance publique de 1783.

Les Membre de l'Académie, les Associés, & les Auteurs, qui se seront connoître directement ou indirectement, ne seront pas admis au concours.

DE PARIL

Rudimens de la Langue Françoise & Principes de Grammaire. Par M.

C. M ***, Conseiller au Parlement de ***. A Paris, chez Brocas, Libraire, rue S. Jacques; Durand, Neveu, Libraire, rue Galande, Méquignon aîné, Libraire, rue des Méquignon aîné, Libraire, rue des Cordeliers; Nyon jeune, Libraire, Place des Quatre-Nations; & se trouve à Belançon, chez la Veuve, Daclin, Imprimeur du Roi, grande, rue. 1782. Avec Approbation & Privilège du Roi. in-8 277 pages.

Privilège du Roi. in-8 277 pages.

Prix, 3 liv. broché, 4 liv. relié.

Pecie Carême, préché en 1782,

2488 Journal des Sçavans;

dans la Chapelle de l'Ecole Royale Militaire, en présence des Elèves, & dédié à MONSIEUR. Par M. l'Abbé Jumel. A Paris, de l'Imprimerie de MONSIEUR. 1782. Avec Approbation & Privilège du Roi. in-12, 252 pages, & les Préliminaires 12. Se trouve à Paris, chez Barrois le jeune, Libraire, quai des Augustions. Prix, broché, 2 liv.

Vues sur l'Education de la première Enfance.

Quo semel est imbuta recens servabit odorem Testa diu.

HORAT.

A Amsterdam; & se trouve à Paris, chez Lesclapart, Libraire de Monssieur, Frère du Roi, Pont Notre-Dame, à la Sainte Famille. 1782. in:8°. 42 pages.

Mémoire sur l'ancienne ville de Tauroentum; histoire de la ville de

M. de Fourcroy, Docteur en Mèdecine de la Faculté de Paris, de la Société Royale de Médecine, Cenfeur Royal, commencera un Cours d'Histoire-naturelle & de Chimie le Lundi 18 Novembre 1782, à onze heures précises du matin. Il le continuera les Lundi, Mercredi & Vendredi de chaque semaine à la même heure, dans son Laboratoire Parvis Notre Dame, la porte co-

2490 Journal des Scovens,

On trouve chez Cuchet, Libraire, ruc & hôtei Serpente, un Ouvrage de M. de Fourcroy, nécessaire pour suivre ce Cours.

ERRATA

Journal d'Octobre, pag 699, in-4° au lieu de M. d'Altierd, lisez M. de l'Or. Cet habile Physicien avoit en effet traduit une partie des Ouvrages du P. Beccaria; mais M. Detienne, premier Hussier au Grand Conseil, qui a été en relation avec le P. Beccaria, a traduit ses Ouvrages en entier & avoit intention de les publier. Le P. Beccaria seroit même venu à Paris ainsi qu'il l'avoit promis, soit pour cet objet, soit pour entrer personnellement en relation avec M. Franklin; mais la maladie qui a occasionné sa mort, a tout dérangé. Il seroit même con-

Décembre 1782. -2491

: de réduire ce qui a été fait Beccaria pour diminuer le e des volumes, & d'ajourer up de nouvelles expériences;

oit ainsi un Traité complet

ricité.

i corriger dans le Journal de Novembre 1782.

2. page 2117, ligne 14, v. enfin celui qui est nticoclès, & que le nouvel Edioue, &c. lisez, & dans lenouvel Editeur ne trouve ni , ni le ton d'Ilocrare.

qui suit, on il est dit que Vatri & l'Editeur donnent loine nomme Théophylaste ce attribuée à Ilocrate, a été.

:, & regarde la neuvième rtres imprimées sous le nom lateur.

2490 Journal des Scavans,

chère à côté de celle du Clastre.

On trouve chez Cuchet, Libraire, rue & hôtei Serpente, un Ouvrage de M. de Fourcroy, nécessaire pour suivre ce Cours.

ERRATA

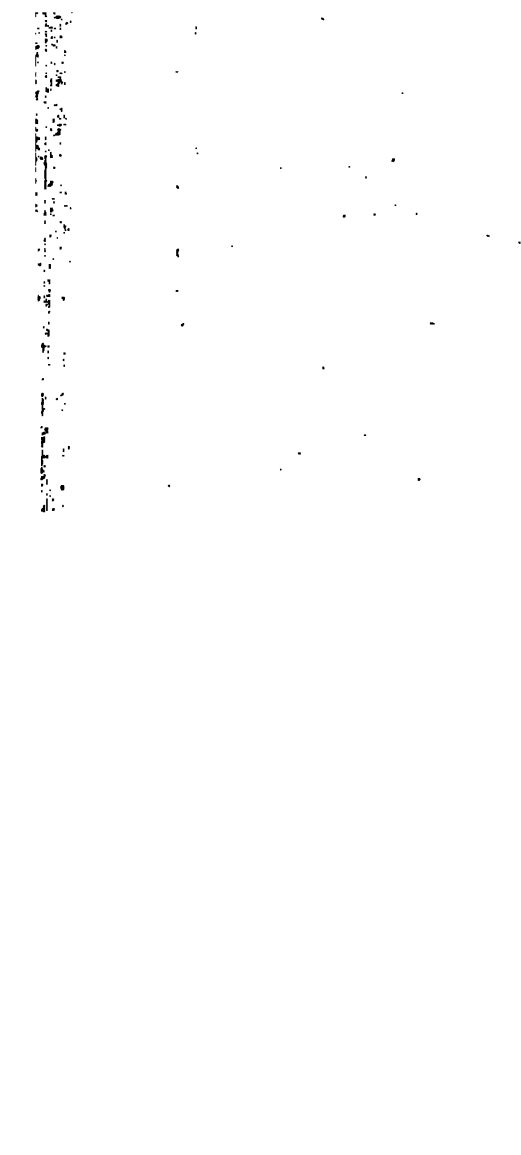
Journal d'Octobre, pag 699, in-4° au lieu de M. d'Alicard, lusar M. de l'Or. Cet habile Physicien avoit en effet tra luit une partie des Ouvrages du P. Beccaria; mais M. Detienne, premier Hussier au Grand Conseil, qui a été en relation avec le P. Beccaria, a traduit ses Ouvrages en entier & avoit intention de les publier. Le P. Beccaria feroit même venu à Paris ainsi qu'il l'avoit promis, soit pour cet objet, soit pour entrer personnellement en relation avec M. Franklin; mais la maladie qui a occasionné sa mort, a tout dérangé. Il seroit même con-

Décembre 1782. 2491
venable de réduire ce qui a été fait
par le P. Beccaria pour diminuer le
nombre des volumes, & d'ajourer
beaucoup de nouvelles expériences;
on auroit ainsi un Traité complet
d'Electricité.

Faute à corriger dans le Journal de Novembre 1782.

In-12. page 2117, ligne 14, & suiv. enfin celui qui est ntisule Nicoclès, & que le nouvel Editeur avoue, &c. lisez, & dans lequel le nouvel Editeur ne trouve ni
le style, ni le son d'Isocrare.

Ce qui suit, où il est dit que l'Abbé Vatri & l'Editeur donnent, un Moine nommé Toéophylacte une Pièce attribuée à Ilocrate, a été déplacé, & regarde la neuvième des Lettres imprimées sous le nom de l'Orateur.



LE

JOURNAL DES

SÇAVANS,

POUR

L'ANNÉE M. DCC. LXXXII.

DÉCEMBRE. Second Vol.



A PARIS,

Au Bureau du Journal de Paris, rue de Greneile S. Honoré, près celle du Pélican.

M. DCC. LXXXII.

AVEC PRIVILEGE DU ROI.

AVIS.

On s'abonne pour le Journal.

DES SÇAVANS au Bureau du Journal de Paris, rue de Grenelle S.

Honoré; & c'est à l'adresse du Directeur de ce Journal qu'il faut envoyer les objets relatifs à celui des Sçavans. Le prix de la Souscription de l'unnée est de 16 liv. pour Paris, & de 20 liv. 4 s, pour la Province, soit in-12 ou in-4°. Le Journal puare torze Cahiers; il en paroît un chaque mois, & deux en Juin & en Directembre.

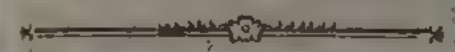


LE

JOURNAL

DES

SÇAVANS.



DÉCEMBRE. M. DCC. LXXXII.

Chroniques originales, de Pièces authentiques & del m il ears Historiens de la Nation. Par M. Le-veque, ancien Professiur au Corps Impér al des Castets de terre de S. Petersbourg. A Paris, chez Debure l'aîné, quai des Augustins. 1782. Avec Approbation & Déc. Sec. Vol. Nunnaij

2500 Journal des Sçavans,

Privilège du Roi. 5 vol. in-12. Le premier de 490; le second de 516, le troisième de 570, le quatrième de 548, & le cinquième de 566 pages. Prix, 15 liv. reliés.

SECOND EXTRAIT.

L'observé sans notre premier Extrait inséré dans le Journal de Décembre, 1. er volume, on commence à parler des Russes, qui avoient alors pour Chef Rurik, duquel descendent les Ducs de Russie. Sviatossaf, le troisième qui régnoit en 968, donna à Jaropolk son fils la Principauté de Kiet, le pays des Drevliens à Oleg, la Principauté de Novgorod à Vladimir son fils naturel; ainsi son Etat sut partagé en différentes l'rincipautés; exemple qui ne sut que trop suivi par ses successeurs & qui occasionna de grands troubles dans le pays. Le détail d'une succession de l'rinces si

Décembre 1782. 2501 embarassée, ne présente pas à l'Historien de grands évènemens; les faits sont peu développés; des guerres intérteures, quelques-unes avec. les Grecs de Constantinople & les Polonois, d'autres avec des Barbares, tels que les Patfinaces, les Kofais, les Bulgares, &c. Voilà 2. quot se réduit l'histoire de ces pret miers Souverains de la Russie. Chaeun d'eux avoir dans sa Prin, ipauté une puissance indépendante; il ce n'est quals regardosent toujours come me leur impérieur le Prince de Kief; envers lequel ils n'étoient pas exemts de toute marque de vasselage, & qu'ils le concertoient entre eux dans les affaires importantes qui concetnoient le bien général. Les Ruises étoient louvent expolés aux incuttions do peuples que leurs Historiens appelient Polovesi, qui demeuroient dans les environs du Volga : ils n'autoient eu rien à redouter de tous' ces voilins inquiets, s'ils avoient été unis entre eux, mais leurs divilions Mannay

intestines occasionnèrent parmi eux de grands maux, les affoiblirent & les firent passer sous la domination des Barbares. Malgré la puissance des Ducs, M. Leveque observe qu'il ne faut pas croire que les Rus ses fussent esclaves. Il cite pour exemple une assemblée tenue en 2096, à laquelle les Evêques, les Abbés & les Citoyens assistèrent. Ces Citoyens, dit-il, avoient mês

me le droit de s'assembler quand ilscroyoient devoir discuter de granda intérêts; il en résultoit souvent, ajoute-t-il, des excès, mais on ne. voit pas que ces assemblées sussent regardées en elles-mêmes comme sé-ditieuses & criminelles.

«Bientôt, dit l'Auteur, cette » histoire ne va plus offrir qu'une « vaste scène d'hoireurs. La Russie, » attaquée par un ennemi que pré-» cédoit la terreur de son nom, & » que l'effroi qu'il excitoit devoit » rendre invincible, ne lui opposera » que les efforts désunis des diffé» rentes dominations qui la compo-» sent & qui l'affoiblissent: assez » forte, peut-être, pour ne pas crain-» dre les attaques les plus redouta-» bles, si elle pouvoit y opposer » toute sa masse dirigée par un seul » Chef, à peine retardera-t-elle de » quelques instans sa ruine, parce » qu'elle n'y opposera à-la-sois que » ouelques unes de ses parties. »

» quelques unes de ses parties. » Depuis Vladimir-le-Grand, la s'étoit toujours affoiblie, parce qu'elle s'étoit toujours de plus en plus subdivisée. Toutes ces petices Souverainetés, qui étoient rivales, se rumoient mutuellement par leurs désavantages & par leurs succès. Ce fut en 1223, que les Mogols, originaires des environs de la Chine, après avoir fait de grandes conquêtes en Tartarie, s'avancèrent vers le Volga pour soumettre les Polouts. Ceux-ci, repoussés jusqu'aux bords du Dnepra, im-plorent la protection de la Russie. Les Princes Russes s'assemblèrent à

Nnnnniv

2504 Journal des Sçavans;

Kief & décidèrent qu'on donneroit de puissans secours aux Polouts. Les Mogols, informés que les Russes assembloient des troupes, leur sirent savoir qu'ils n'avoient aucun mauvais dessein contre cux, & qu'ils vouloient seulement se venger des Poloutsi leurs anciens esclaves. Mais les Russes, loin découter les Amibassadeurs Mogols, les massacrèrent. Ces Mogols avoient alors pour grand Khan Genghiz khan, & c'est lui qui avoit envoyé dans ces con-trées une armée nombreuse. Les Russes remportèrent d'abord quelques avantages; mais la discorde qui se mit parmi leurs Chefs fut cause qu'ils furent battus à leur tour. Le Prince de Ki f, qui sit plus de résistance, sut ensin obligé de se rendre, les soldats furent massacrés, les Princes étouffes & les habitans faits prisonnier. Les Mogols ravagèrent a nsi toutes les villes de la Russie, & la seule Principauté de Kief perdit en cette occasion

Décembre 1781. 2505

foixante mille de les habitans. Cet évènement arriva l'an 1224. Le Prince de Volodimer, qui ne s'és toit pas encore joint aux autres apprit cette déroute en chemin & revint sur ses pas, parce qu'on resignada cette expedition des Mogols comme une incursion passagère à alors les Princes Russes ne s'occupérent plus que de leurs propres diffentions.

Genghiz-khan avoit abandonné à son fils Toutcht le Kaptchac & les contrées voilines; Touschi mourut peu de rems après, & ion fils Batoukhan lui fuccéda avec l'agrément de Gen hiz khan. Ce Princ mourut aussi dans cet intervalle, & Oktat, qui lui succèda, confirma Batoukhan dans ses nouveaux Etats & le rinvoya dans li Kaptchae pour faire d'autres conquêtes. Ces Tara tares revintent en Ru'lle & firent sommer les Russes de leur payer la dixme de toat ce qu'ils possedoient. Sur leurs refus, Rezan, Moskou MARKER

2506 Journal des Sçavans,

Volodimer, furent prises; les Tattares brû erent & massacrèrent tout; & après avoir ravagé la Russe, ils s'en retournèrent dans le pays des anciens Bulgares qu'ils avoient chois pour leur demeure. Jarossaf, Prince de Novgorod, informé de leur retraite, plaça ion fils Alexandre à Novgorod & alla rétablir Volodi. mer. Mais bientôt après Batoukhan vint prendre Kief & plusieurs autres. villes de la Russie. Après la retraite, des Tartares les Chevaliers Porteglaives voyant le triste état de ce pays essayèrent d'en arracher quelquelques parties, & le Roi de Suède 10mma Novgorod de se soumettre à sa domination; mais Alexandre qui y régnoit remporta une grande victoire sur ces ennemis. Bathoukhan de retour dans le Kaptchac exigea que Jarossaf, Prince de Volodimer, vint lui rendre hommage. en qualité de Vassal, & Jaroslat partit avec son fils Constantin. Le Tartare le reçut avec les honneurs

dûs à son rang, le reconnut pour le principal Souverain de la Russie, & le renvoya dans ses Etats sans exiger aucun tribut. En même-tems il envoya Constantin à Oktai qui étoit le grand Khan de tous les Tartares. D. puis cette époque les Princes Russes s'empressèrent de reconnoître la puissance suprême des Tartares; ils les prirent pour juges de leurs différends, & à chaque mutation de grand Khan, en Tartarie, ils se rendoient à la Cour pour être confirmés dans leurs Etats; c'est ainsi que la Russie fut soumise au Tartares. Du reste ceux-ci laissoient les Russes se gouverner selon leurs loix & le faire la guerre entre eux. Batou-khan mourut en 1256, & eut pour successeur, dans le Kaptchac, ion trère Ber ké khan qui embrassa le Mahométilme. Les Tartares se divisèrent à leur tour & formèrent différens Empires; les descendans de Batoukhan contervèrent celui du Kaptchac & la dominarion fur la

2508 Journal des Sgavans,

Russie; mais cet Empire du Kapt-chac sut enfin démembré lui même en plusieurs autres Etats moins considérables. Les Russes profitèrent de ces divisions pour s'affranchir du joug des Mogols, & alors ils de-vintent plus pussans qu'ils ne l'a-voient été avant qu'ils fussin: subjugués. « Presque tous ces apanages, » successivement détachés de leur do-» mination, y étoient enfin réunis, » Plusieurs familles des Princes apa-» nagés étoient éteintes, d'autres » avoient éré dépouillés, sans qu'on » eût à peine cherché des prétextes » pour leur enlever leurs héritages; » d'autres enfin en avoient eté pri-» vés en punitions de leur infidélité; » un ordre suivi de succession se » trouvoit établi, & le fils ne dou-» toit plus s'il devoit heriter de son » père. » Ce sut Ivan III, qui, vers l'an 1462, opéra cette grande ré-volution en prositant des troubles qui arrivèrent parmi les Tartares. Il rendit I ributaire le Royaume de Kazan; la pussante ville de Novgorod, qui formoit alors une République, sut soumise. Les conquêtes
que les Russes commencèrent de
faire & qu'ils continuèrent dans la
suite, servirent à nous faire connoître un nouveau monde, c'est-à dire
tous ces vastes pays que nous appellons Seythie, dont on a fréquemment parlé sans trop connoître ses
bornes, son étendue & les dissérens
Peuples qui l'habitent.

Les Vogoules ou Vogoulitches faisoient de fréquentes incursions dans la Permie, pays qui s'étend sur les rives de la Kama. Ils demeuroient le long de la mer glaciale aux environs de la Petchora, vers le 65. de degré de latitude & le 75 de longitude. Quatre milles Russes se transportèrent, en 1503, dans ce pays, & soumirent plusieurs villes, ce sut la première sois qu'ils mirent le pied dans la Sibérie septentrionale. Ivan IV, qui commença à régner en 1534, sut le premerça à régner en 1534, sut le pre-

2510 Journal des Sçavans,

mier qui prit le titre de Tzar, que jusqu'alors aucun Souverain de Russie n'avoit porté du moins constamment. Il acheva de conquétir le Royaume de Kasan, celui d'Astrakan se soumit volontairement; il réprima les Tarrares de Crimée, & sir de nouvelles conquêtes en Sir bérie.

Les guerres que depuis le règne d'Ivan III les Russes eurent à soutenir contre la Pologne & contre les
Tartares, avoient fait, en quelque
façon, oublier l'expédițion qui
avoit été entreprise chez les Vogoules & la découverte de leur pays.
Sous Ivan IV, un particulier nommé Anika-Stronogof, Tartare d'origine, qui dememoit dans le Gouvernement d'Arkangel où il avoit
établi une fabrique de sel, faisoit
chaque aunée, avec des Etrangers
inconnus & remarquables par la
singularité de leurs traits & de leur
habillement, un commerce de tourrures precieules & a autres raretés.

de leur pays. Curieux de les connoîrre, il les sit accompagner à leur retour par quelques-uns de ses gens avec de petits présens; ceux-ci pé-nétrèrent jusqu'à l'Obi & rapportèrent de belles fourrures. Anika tint ce commerce secret & acquit des richesses, immenses; mais dans la suite il sit part à la Cour de sa découverte. Il paroît qu'on ne négligea point d'en profiter, puisqu'en 1556 un Khan de Sibérie payoit un tribut au Tiar & se reconnoissoit pour son vassal. Peu de tems après, ce Khan de Sibérie sut détrôné par un Tarrare Kirguis, qui ne voulut pas se reconvoître triburaire de la Russie, & en 1,72 le l'iar envoya une armée pour le réduire, mais elle fut entièrement defaite.

· Depuis la conquête d'Astrakan, les Russes faisoient un grand com-: merce avec la Perle & la Boukharie, mais ce commerce étoit continuellement gêné par les courles & les brigandages des Cosaques du Don-

2511 Journal des Sgavans,

En 1577 Ivan dissipa ces brigands; & Jermak, un de leurs Chets, se retita auprès du petit fils d'Anika-Strogonof; & là, ayant entendu parlet de la Sibérie, il conçut le projet de la subjuguer ou du moins de s'y enrichir. Il partit avec mille Cosaques; mais après deux jours de chemin il s'égara; il détacha seule-ment trois cens Cosaques dans le pays des Vogoules, s'en empara & y bâtit une espèce de tort où it la:ssa mille Colaques pour le défendre. Il verint trouver le petit-fils d'Anika, qui lui tournit des fusils, de la pou-dre, du plomb, trois canons & des étendarts pour chaque compa-gnie de cent hommes. Jermaik par-tude nouveau avec de bons guides; i essuya beaucoup de satigues, &: les Vogoules les narcelèrent de taçon que son armée le trouva reduite a 1636 hommes: enfin, après des disside l'Irt sch, livra piuneurs combais & résolut de s'établir à

Siber pour en faire la capitale de ses Etats. Des Ostiaks & différens autres Tartares vinrent lui rendre hommage; mais craignant que ces Tar-tares ne connullent sa foiblesse & ne le méprisassent, il résolut d'in-former le Tsar de ses conquêres & de lui envoyer un tribut; c'est depuis ce premier pas dans la Siberie que la domination des Russes s'y étendit par le moyen de ces Cosa-ques. Ivan y envoya un Gouverneue avec 500 hommes pour seconder les Cosaques, qui, parvenus à l'embouchure de l'Istitch, se crutent à l'extrémité du monde. Le bruit des victoires d'Iermack s'étendit dans les contrées voisines; mais sa mort inopinée mit sin à cette expédition. En 1584, les Tartares reprirent tout ce qu'on leur avoit en-levé, & le nouveau Gouverneur s'en revint à Moscou. Cependant on ne perdit pas courage; on ren-voya trois cens hommes tant Stelits que Colaques, & avec cette petite

perdu, & on construisit la ville de Tobolsk, qui devint dans la suite la capitale de la Sibérie. On renvova de rouveaux secours, & on parvient jusqu'au lac Saisan.

parvient jusqu'au lac Saisan.

A la suite de l'histoire d'Ivan,

M. Levêque s'arrête un moment sur
les mœurs & les usages des Russes
au 16.º siècle. Après quoi il passe
aux règnes suivans, qui présentent
encore de grands troubles dont l'Auteur termine le récit dans son 3.º
volume à l'an 1681. Il a placé à la fin de ce volume la table des Sou-verains Russes de la Maison de Rurik, dans laquelle on trouve leurs alliances, leur postérité & la durée de leur règne, & ensuite un extrait de la généalogie de la Maison de Romanof actuellement régnante Voilà à ce qu'il nous paroît ce que l'on peut appeller l'histoire ancienne de la Russie. Les quatrième & cinquième volumes renferment celle des derniers règnes, depuis Pierre I.e.

à présent, & ne sont plutôt les Mémoires. A la tête du ème volume il s'arrête de nouur les usages de la Russie vers septième siècle. Il parle ensuite cérémonie du Couronnement sars, de celle de leur Mariage l'Installation des Patriarches mi les differens usages dont eveque fait mention, en voici ez singulier. Le Patriarche, à stallation, se promenoit dans e, monté sur un âne; il relloit cette cérémonie chaque le Dimanche des Rameaux; s les Evêques en faisoient auans leur ville métropolitaine. ues Auteurs etrangers, die veque, assurent que les Tlars nt eux-mêmes la bride de l'âne ; il ne croit pas & ce qu'il ennd de réfuter. Cependant il que peut-être quelquesois le tain aura voulu lignaler sa dé-par cet acte d'humilité. Il nt que dans quolques villes le

2516 Journal des Sgavans,

Commandant tenoit la bride de l'âne de l'Archevêque, & il finit par ces expressions qu'il pouvoit supprimer: « mais c'est trop s'arrêter à » ces détails d'ânes; ils étoient née » cessaires pour résuter les âneries » un peu malignes de quelques Austeurs. »

Après ces détails il reprend la suite de l'histoire par les règnes d'Ivan V & de Pierre I. er son trère. Cette hissoire, remplie d'évènemens dont nous avons plus de connoissance, occupe le quatrième volume & un tiers du cinquième; elle est terminée à l'an 1774. M. Leveque entre ensuite dans des détails trèscurieux sur les progrès des Russes dans la Sibérie, en continuant ce qu'il en a déjà dit précédemment. Il parle de la découverte du Kamchatka, qui est une suite de celle de la Sibérie, des navigations & des décou-vertes des Russes dans la Mer glaciale & l'Océan oriental, c'est-àdire vers le Japon & les côtes de

peut-être la « plus beile langue qui «se parle à present en Europe. Ri-» che de son propre sond, elle peut » chaque jour encore s'enrichir au » besoin sans faire aux E-rangers » des emprunts humilians. Elle doit » seulement se plaindre de n'avoir » pas été exercée par des Auteurs ha» bi es sur une grande variété de
» sujets.... Cependant si l'on en
» excepte des Annales écrites avec
» autant de sécheresse que de simpli» cité, des chansons ont sormé » longtems toute la Littérature des Russes; on a conservé quelques » vers des tems antérieurs au règne » de Pierre I.er, & ils ne font pas » regretter qu'on n'en ait pas con-» servé davantage. » On sera sans oute surpris, d'après cela, que Auteur ait dit que la langue russe st la pius belle de l'Europe: quelle umiliation d'ailleurs y a-t-it pour n Peuple d'avoir emprunté des nots d'un autre Peuple, & M. Le-eque peut-il assurer que les Russes n'en ayent point empruntés également. Il donne une idée de quelques Ecrivains Russes, & este quelques Pièces de leurs Poëtes qui ont vêcu depuis Pierre I.er. « Ces morveaux, dit-il, peuvent saire prévoir ce que les Russes deviendront quand la Littéra ure nationale sera plus généralement & plus conservament encouragée. Mais elle ramment encouragée. Mais elle risque de périr dans son berceau, les estorts des Auteurs, loin de leur mériter des récompenses & de leur mériter des récompenses & de par le ridicule. «

Ce cinquième volume est terminé par une Description étendite de l'Empire de Russie dans son état actuel. Cette Description, qui est accompagnée de deux cartes géographiques, nous offre une toule de Peubles dont l'histoire, si elle étois connue, pourroit contribuer à éclaicit l'origine de tous ces Barbares qui ont envahi l'Empire Romain.

Par exemple, aux environs de l'Italian

tisch & de la Kama habitent des Peuples nommés Vogoules, qui ont, dans leur langue des expressions communes avec celles des Finois, & d'autres qui leur sont particulières : les Ostiaks, qui occupent une grande étendue de pays près de Narym, la Jenisca, l'Obi & l'Irtisch, ont une langue qui a de grands rapports avec celle des Permiens : ses Tongouses ont la même langue que les Manjours ou Mantcheous, actuellement maîtres de la Chine. Il ne seroit pas inucile d'avoit des Dic-tionnaires des langues de tous ces différens Peuples, pour s'assurer de leur diversité, & juger par-ià de leur origine, de leurs com nunica-tions entre eux & de leurs émigra-tions. M. Leveque, dans cette Description, donne en peu de mots une idée des mœurs & des u'ages de tous ces Peuples. On voit que cet Ouvrage est un champ nouveau que l'Auteur a défriché, & combien il étoit dissicile de porter tout d'un Déc. Sec. Vol. 2522 Journal des Sgavans, coup à sa persection un travail de cette espèce.

[Extrait de M. de Guignes.]

Le ç o n s élémentaires d'Histoirenaturelle & de Chimie, &c. Par M. de Fourcroy.

3.me & dernier Extrait.

dans les deux premiers Extraits du travail de M. de Fourcroy relatif à l'histoire-naturelle & aux propriétés du règne minéral; nous nous occuperons dans ce dernier Extrait des objets que l'Auteur a embrassés dans son histoire-naturelle & chimique du règne végétal & du règne animal.

Quoique les détails sur les popriétés des végétaux ne soient pas à beaucoup piès aussi étendus dans cet Ouvrage, que ceux qui regardent les minéraux, M. de Fourcroy a réuni tout ce qu'il y a de plus im-

Décembre 1782. 2523.

portant sur ces êtres organiques. Il a exposé dans sa Prétace les raisons. qui l'ont déterminé à être beaucoup plus concis & plus court dans l'hiltoire du règne végétal. « La chimie » des végétaux, dit-il, n'est encore » que très-peu avancée; elle exige, » pour faire autant de progrès que » celle du règne minéral, des tra-» vaux immerses & dissiciles, qui ne peuvent être le fruit que du ntems. D'ail eurs, ce qu'on lait sur » la chimie végétale est très-bien » développé dans un grand nombre » l'Ouvrages, & en particulier dans » celui de M. Bucquet, qui a pour » titre: Introduction à l'étude des n corps tirés du règne végétal, Paris, » 1773. J'ai donc dû nécessairement wêtre plus court sur cette partie,

yquoique je puisse assurer qu'elle

consient tout ce qu'il y a de connu

& de plus moderne sur l'analyse

yvegétale. y Pour faire connoître

combien cette dernière assertion de

l'Auteur est sondée, nous allors,

O o o o o o; 2524 Journal des Sçavans,

prélenter un précis de son travail

fur les végétaux.

Le plan que M. de Fourcroy a embrassé exigeoir qu'il traitat de l'histoire-naturelle & des propriétés chimiques des végéraux. Sans entret dans les détails immenses de Botanique que l'on trouve dans plusieurs excellens Ouvrages, tels que le le Philosophia Botanica de Linneus, les Démonstrations de Botanique de M. l'Abbé Rozier, &c. L'Auteur, après avoir défini les végétaux, les considère relativement à leur structure; il les examine d'abord à l'extérieur; il passe successivement en revue, les racines, les tiges, les sleurs, les fruits & les semences; il fait connoître en général la structure & les différences de chacune de ces parties. Il- développe ensuite leur anatomie interne & examine les cinq organes dont le tissu & l'assemblage constituent toutes les parties des végétaux, savoit; les vaisseaux comseaux propres qui contiennent des sucs particuliers, tels que les huiles, les gommes, les principes colorans, les trachées qui portent l'air de l'extérieur à l'intérieur des plantes, les utricules qui composent la moelle, & le tissu vésiculaire, composé de cellules qui partent de la moelle & vont se répandre horisontalement du milieu du végétal à son écorce, en traversant les mailles formées par les vaisseaux.

Il s'occupe dans un autre paragraphe des diver es fonctions opérées par les différens organes dont il
a exposé la structure dans le premier.
Il réduit ces fonctions à huit, le
mouvement des fluides, les sécrétions, la nutrition, l'exhalation &
l'inhalation des fluides aërisormes,
la respiration ou les phénomènes relatits à l'action de l'air absorbé par
les végétaux, les mouvemens exécutés par les êtres organiques, leur
espèce de sensations sondées sur leur
tendance à chercher le soleil & la

jii o o o o O

lumière, enfin leur génération; il nous est impossible de parler en dérail de chacun de ces articles, tout ce que nous pouvons en dire, c'est que ces divers objets traités par l'Auteur sous le titre ingénieux de Physiologie végétale, offrent ce qu'il y a de mieux connu & de plus neuf sur les phénomènes de la végétation, & anmoncent des connoillances aussi pro-Fondes & aussi exactes sur l'organisation & le jeu des machines végétales, que celles que nous aurons occasion de retrouver dans l'Auteur relativement à l'Anatomie & à la Physiologie des animaux. On ne sera point étonné de cet ensemble de connoissances, lorsqu'on saura que M. de Fourcroy s'est livré avec beaucoup de soin à l'anatomic humaine & comparée, & qu'il a fair ses preuves en ce genre dans une thèse qu'il a soutenue en 1779 à la Faculté de Paris, sur la structure comparée des organes de tous les ani-maux, dont les rapports avec les végétaux sont s: connus.

Dans l'histoire chimique des vé-gétaux, l'Auteur commence par examiner les principes immédiats qu'on obtient de ces corps par les simples moyens mécaniques, tels que l'expression, ou que ces êtres organique: offrent eux-mêmes par une excrétion analogue à celles que l'on observe dans les animaux. Il distingue les fluides contenus dans les vaisseaux des plantes en sucs communs & sucs propres. Les pre-miers comprennent la sève qui se trouve dans tous les végétaux & qui paroît être à ces corps ce qu'est le sang aux animaux. Le mouvement propre à ce suide, ses propriétés physiques & sa nature sont successivement examinés. Elle sorme la base des sucs exprimés dont on fait tant d'usage en Médecine, & sur l'ex-traction & la purification desquels l'Auteur donne des principes sim-ples & clairs. La séve est, suivant Îui, de l'eau qui tient en dissolution la matière extractive, les sels Oggogiv

essentiels, une partie colorante, mêlés avec quelques portions de sucs propres & de tissu fibreux déchiré par l'essort du pilon & de la presse.

Les extraits qui viennent après les sucs sont divisés en trois espèces, savoir, les extraits muqueux, les savoneux & les extraits résineux; après avoir donné les caractères & des exemples de chacun d'entre eux, M. de Foureroy prouve par des définitions exactes qu'il n'y a que l'extrait savoneux qui puisse être regardé comme la mat ère extractive proprement dite dans le sens de M. Rouelle, c'est-à dire tonstituant un des principes prochains ou immédiate des végétaux; il le croit analogue à une véritable substance savoneuse d'après sa décomposition par les acides & les dissolutions métalliques. Dans le détail qu'il prétente sur les extraits, il les distingue en deux classes suivant la manière dont ils ont été préparés; les des sucs des plantes; les autres ne sont que des dissolutions ou des infusions évaporées en consistance requise; ces detniers sont tous ceux qu'on retire des matières végétales sèches à l'aide de l'eau.

Les sels essentiels, qui sont tou-jours mêlés avec l'extrait, peuvent en être séparés par des procédés decrits dans l'Ouvrage que nous fai-sons connoître. Ils y sont divisés en deux classes; la première comprend ceux qui sont semblables aux sels minéraux, tels que les alkalis fixes crayeux, le sattre vitriolé, le sel de Glauber, le nitre, le sel sébrituge, le sel marin & la sélénite qu'on retire des sucs de plusieurs plantes, &c sur l'origine desquels l'Auteur expose les deux opinions qui ont par-tagé les Ph, siciens. La seconde classe de ces sels renferme ceux qui sont particuliers aux végétaux & dont on ne ret ouve point d'analogues dans les matières minérales. Ces derniers sont, comme l'observe très-bien M.

V00004

1790 Journal des Sgovans.

de Fourcroy, les véritables sels elsentiels des plantes. Il les seudivise en sels essentiels acides & sels essentiels doux. Les premiers se retirent 'de toutes les plantes ou de leurs parties dont la laveur est aigre comme l'oscille, les fruits acides, l'épine-vinette, l'alleluia, les limons, &c. Cette classe nonibreule n'est pas à beaucoup près toute connue; n n'y a guères que le sel d'oscille improprement nommé, puisqu'on l'extrait de l'alteluia oxys qui commence à l'être. Deux Chimistes cé-Hebres, MM. Baume & Bergman, 's'en sont occupés; & M. de Fourcroy, qui a toujours le métite d'être au courant des travaux faits fur chaque partie de la science, donne le réfuirat des recherches e e ces deux Sçavans. Il a soin de saire connoître la diversité singulière de leur analyse, & il en toupçonne la cause dans la différence des sels que charun d'eux a examinés. Quam sur Tels essentes doux & tacres, "Au

ceur, apsès avoir indiqué les diverles substances qui en contiennent; fait en particulier l'histoire du sucre, trop connue pour que nous devious y insister. Nous ferons seulement obse ver que dans l'examen des propriétés chimiques de ce corps, & spécialement de celle de donner par l'esprit de nitre un sel acide particulier que M. Bergman a fait con-noître, M. de Fourcroy soupçonne que cet acide n'existe point dans le sucre, & qu'il est formé au dépens de l'air sourni par l'esprit de nitre & de la matière combustible du sucre. La manne, qui présente dans son analyse les mêmes phéno-mènes que le sucre, est traitée après ce dernier, & son histoire est suivie de celle des gommes & des muci-lages tades; la gomme de pays, la gomme ambique & la gomme - adragance;, les mucilages des racines de mauve, de grande sonloude, de graine de lin, de pepias de coings, sont choisis comme exemp 1400000

2332 Journal des Sçavans,

ple de ces espèces de sucs propres qui paroissent être, suivant l'opinion de l'Auteur, de véritables suides excrémentitiels végétaux.

Les sucs huileux sont ensuite considérés en général; le fluide huileux le plus simple dont les diverses espè-ces d'huiles paroissent être des modifications, est d'abord examiné comme un principe particulier dis-tingué de tous les aucres par des propriétés particulières, & dont la formation est toujours duc au travail de la vie végétale ou animale. Les huiles sont divisées en huiles grasses & en huiles essentilles; les premières sont onclueuses, d'une faveur douce ou fade, inodores, & ne se volatilisent qu'à un degré de chaleur supérieur à l'eau bouitlante; elles ne s'enflamment que lorsqu'elles · sont volatilistes; les huilles essentielles, au contraire, ont une odeur forte, une laveur brûlante; la chaleur de l'eau houillance les réduir en vapeurs, & elles s'enslamment ués-

promptement. Les premières s'extrayent par des moyens mécaniques; on est presque toujours obligé d'em-ployer la distillation pour obtenir les dernières qui sont en général beaucoup moins abondantes dans les végétaux. L'Auteur pense que les huiles grasses doivent leurs caractères à un mucilage faile, & les huiles essentielles à l'esprit recteur. Toutes deux sont, d'après cette idée, des combinaisons naturelles d'un principe huileux identique avec diverses substances. Nous sortirions des bornes que nous devons nous preserire si nous voulions donner une notice détaillée des faits que l'Auteur a recueillis sur les divers sucs huileux, sur leur analyse & sur leurs combinaisons; nous ferons -cependant observer, qu'il a choisi pour exemples celles des huiles qui iont le plus employées dans les ula-ges ordinaires de la vie, & que, malgré le peu d'étendue qu'il a donné à cet article, la clarie, la

2534 Journal des Scavans, précision & l'ordre qu'il a mis dans son travail, le rendent aussi utile que s'il l'avoir traite avec beaucoup plus de détails. Les huiles grasses dont il a parlé sont divisées en trois genres; le premier tenferme celles qui se figent par le fioid, & ne s'épaissilent que très lentement par le contact de l'air; les huiles d'olives d'omandes deuters d'olives, d'amandes douces, de navettes & de Ben, sont les espèces qui appartiennent à ce genre. Dans le fecond il comprend celles qui s'6paississent à l'air sans se figer par le froid; ce sont les huiles siccarives, telles que celles de lin, de noix, d'æillet ou de graine de pavot & de chenevis. Enfin, le troisième genre des huiles grasses comprend celles qui sont naturellement solides & auxque les les Chimistes ont donné le nom de beurres; on en ex-

cocco, des bayes de laurier; c'est cocco à ce genre que M. de l'our-

telle qu'on en peut retirer des chatons, du bouleau & du peuplier, & telle que les Chinoisen extrayent en grande quantité des fruits du gallé ou piment royal & de plufieurs autres arbres. Nous destrezions pouvoir entrer dans des détails pareils sur l'ordre que l'Auteur a observé à l'égard des huiles essentielles; mais l'article qui les concerne est écrit avec tant de précision & de rapidité, qu'il faudroit les copier en entier; nous en dirons les copier en entier; nous en dirons de même de ce qui regarde leurs falssications & leurs propriétés chimiques.

Le camphre, cette matière sin-gulière qui paroît être beaucoup plus répandue qu'on ne la cru dans le règne végéral, & qui semble accompagner constamment les huiles essentielles, est très-bien placé à la suite de ces dernières. M. de Fourcroy, dont le zèle pour les progrès de tout ce qui peut intétesset la Mè-docine est généralement comm,

2536 Journal des Scavans;

insisté particulièrement, sur l'examen du camphre qu'il sait être un
des médicamens les plus importans;
quoique l'article où il en traite n'ait
que peu de pages, il contient cependant tout ce qu'il y a de connu
sur les propriétés chimiques de cette
substance & même plusieurs vues
nouvelles sur sa nature. Cela tient
encore au style rapide & concis que
nous avons déjà eu occasion de louer
dans cet Ouvrage, & dont les Etudians & les Amateurs sentiront tout

L'esprit recteur, ce principe sugace des végétaux que Boerhaave a
le premier bien sait connoîrre, &
dont la nature intime a jusqu'actuellement échappé aux recherches
des plus grands Chimistes, est examiné par M. de Fourcroy après les
huiles essentielles & le camphre,
dont il fait un des élémens & avec
lesquels il a des rapports frappans.
Toutes les proprietés connues y
sont exposées avec ordre; l'Auteux

y à ajouté deux considérations nouvelles & importantes; la première est relative à la nature du principe odorant, qu'il regarde comme un gas particulier, & à la division des odeurs; la seconde consiste à faire voir que les plantes réputées ino lores donnent, par une distillation bien ménagée, un esprit resteur que l'on peut reconnoître & qui est propre à chacune d'entre elles.

Les sucs huileux secs & odorans dont l'histoire suit celle de l'esprit recteur, sont divises par l'Auteur, d'aptès seu M. Bucquet, en baumes, résines & gommes résines, examinés dans autant de paragraphes. Les baumes se reconnoissent à une odeur très suave & à ce qu'on en retire un sel essentiel; le benjoin, le baume de Tolu & le storax calamite, sont les trois espèces de baumes les plus importantes à connoître, & dont on trouve l'histoire dans l'Ouvrage dont nous nous occupons. Les résines ont en

2538 Journal des Sgavans,

général une odeur moins agréable & ne contiennent point de sel essentiel acide. On trouve parmi ces substances le baume de la Mecque, celui de Copahu, les thérébentines, la poix, le galipot, la tacamahaca, le mastic, la sandaraque, la résine de gayac, le ladanum, le lang dra-gon, & l'on voit que l'Auteur ne s'est attaché qu'à celles dont la Mé-decine ou les Arts retirent le plus d'utilité. Les gommes résines sont des mélanges naturels de résine & de matière extractive; elles ne coulent jamais que par incision des vé-gétaux qui les continnent : tel es sont l'oliban, le galbanum, la scammonée, la gomme gurte, l'euphor-be, l'assatetida, l'aloës, la myrrhe & la gomme ammoniaque. M de Fourcroy a rangé à la tuite de ces substances l'histoire de la gomme élastique ou caoutchout; il a réuni sur cette singulière matière le truit des recherches de MM. de la Condamine, Fremesu, Macquez & Berniard, & il en a conclu, avec vérité, qu'il reste encore beaucoup à saire pour connoître exactement

les propr étés.

Les fécules & les farines constituent un des articles les plus inte-tessans & les plus soignés de tout l'Ouvrage. L'Auteur a même en le mérite de définir les fécules en genéral d'une manière beaucoup plus précise qu'on ne l'avoit fait avant lui, en les considérant comme un mucilage sec qui est le débris des sibres ou de la portion solide détruites des végétaux. Après avoir dècrit le procédé nécessaire pour l'obt.nir, & fait connoître les parties des plantes qui en contiennent le plus, il choisir pour exemples celles de Brione, de pamme de terre, la cassave, le sagou, le salep & l'ami-don. Ce dernier lui donne occasion de s'arrêter sur les farines. Il les distingue des fécules pures en ce qu'elles sont formées de trois matières que Feau lépare les unes des aucres, lavoir, d'une substance glutineuse découverte par M. Beccari, de l'amidon qui est proprement la matière
séculente & d'une petite quantité
d'extrait muqueux. Il examine successivement la nature & les propriétés de ces trois principes; & :1 les
expose avec la clarté, la précision
& l'ordre que nous avons si souvent occasion de remarquer.

Il termine l'histoire des principes immédiats des végétaux par celle des parties colorantes, dont il applique les propriétés à l'art de la teinture. Il distingue ces marières en quatre chasses: 1.º les savoneuses extractives qui se dissolvent dans l'eau, qui s'appliquent bien sur les étosses, mais qui ne s'y fixent que lorsqu'on les décompose par un acide cu mordant; la gaude, la garance, les bois de Bresil & de Campêche en donnent de rouges ou de jaunes de cette nature: 2.º les extractions savoneuses mêlées d'une résine qui par le stoid se pré-



Décembre 1781. cipire sur les étoffes & y adhère Sans autre apprêt. La plupart des végétaux astringens, tels que la racine de noyer, de patience, le sumac, l'écorce d'aune, le santal, en donnent de percilles, que les Teintusiers appellent couleurs de racines; comme elles font toutes plus ou moins fauves, on les employe pour former un fond für lequel on applique ensuire d'autres couleurs : 3 . les couleurs résineuses qui ne sont bien diffolubles que dans l'alkali, telles que le rocou, le carthame, l'orseille & l'indigo : 4.º enfin, des parties colorantes dissolubles dans les huiles, telle que la racine d'orcanette qui donne une couleur rouge & Phuile d'olives, Outre ces quatre elpèces de parties colorantes, M. de Fourcroy fast appercevour qu'il y en a plusieurs qui différent de celles-là ; que les unes sont solubles dans l'esprit-de-vin, & les autres semblables au gluten, suivant la découverte de M. Rouelle; qu'enfin, des rechet-

2542 Journal des Sgavans,

ches suivies sur cet objet ne peuvent qu'avancer beaucoup l'art de la Teinture.

Après ces détails sur les principes immédiats des végétaux, l'Auteut passe à l'examen de l'action de la chaleur sur ces corps, & il traite de l'analyse des plantes à feu nud-Quoique cette analyse soit depuis long-tems regardée comme très-propre à induire en erreur, il pense cependant que, réunie à celle qu'on fait par les menstrues, elle peut repandre plus de lumières qu'on ne le croit communément sur la nature des substances végétales. La conftance des produits que fournit tel ou tel principe immediat des plantes, par exemple, l'extrait savoneux, le mucilage, l'huile, &c. lui paroît un moyen de comparaifon très-propre à faire juger dans
l'analyse à la cornue d'un végétal
entier, quel est le principe immédiat contenu en plus grande quantité dans ce corps. Ce qu'il du la

2543 t objet, ainsi que sur la nécessite de cueillir avec soin & de compter out beaucoup les produits aëritores qui se dégagent pendant la dis-lation des matières végétales, érite d'être lu & médité par les rsonnes qui ont à cœur l'avance-ent de la Chimie. Comme le rélu des végétaux traités par la disllation à feu nud est ce que tout-monde connoît sous le nom de arbon, c'étoit-là le ieu de faire nnoître les singulières propriétés: ce produit si intéressant pour les himistes. Il est assez etonnant s'une matière qui donne naissance tant de phénomènes intéressans 1 Chimie, n'ait pas excité plus de cherches de la part de ceux qui so vrent à cette science. M. de Fouroy, pour séveiller l'attention sur et objet, a réuni tout ce que l'on it sur ce corps; sa combustion, s différences théories des Chimistes er ce phénomène, son altération es les acides, les alkalis, les sels neutres, le foye de soufre, &c. sont examinés tour-à-tour, ainsi que les résidus salins & terreux qu'il laisse après son incinération. C'est relativement à ces derniers qu'il parle des sels sixes des végétaux, de la potasse, de la soude & des terres végétales, qu'il soupçonne être un sel phosphorique calcaire, comme la base des matières végétales.

Dans tout ce que nous venons d'exposer relativement au règne végétal, l'Auteur de l'Ouvrage dont nous nous occupons a considéré les végétaux dans leur état naturel & sans qu'ils ayent subi d'altérations. Ce n'est encore qu'une partie de son travail sur ces corps organiques, & il en considère ensuite les altérations par les mouvemens spontanés qu'ils sont susceptibles d'éprouver & qu'on appelle fermentations. Il définit la fermentation en général; il remarque qu'il saut en distinguir plus de trois, & s'écarter un peu de Boerbarve, puisqu'en esser la sermentation par les des s'écarter un peu de Boerbarve, puisqu'en esser la sermentation

panaire, celle qui développe des parties colorantes, &c. paroissent être des mouvemens particuliers qui ne rentrent point dans les trois es-pèces admises par le célèbre Chi-miste de Leyde. Il traite en détail de ces trois espèces; il comm nce par la fermentation spiritueuse; il examine successivement ses condi-tions, ses phénomènes, les matières qui en sont suiceptibles, & le produit qui est propre. L'article où il traire de l'esprit ardent est le plus détaillé, & l'Auteur a trouvé dans son style précis, rapide, & dans son ordre market l'estate. ordre methodique, le moyen de réunit en trente pages les connoissances acquises par les nombreux travaux des Chimistes sur ce flaide inflammable; il seroit bien difficile de ratiembler plus de taits dans un espace aussi court, & cepindint de les presenter d'une manière aussi claire & authoptimetive; nous avons délà eu un grand nombre de fois occasion de faire cette remarque,

2546 Journal des Sçavans,

& nous ajouterons ici que c'est là la manière de l'Auteur, qui sait un des grands mérites de son Ouvrage. Nous en dirons autant de l'article du tartre, qui offre l'analyse & les combinaisons de cette substance, dans un détail plus complet qu'on ne le trouve dans la plupart des Livres élémentaires de Chimie.

L'histoire de la fermentation acide en général, & de l'acéteuse en parriculier, succède à celle de la fermentation spiritueuse. L'Auteur suit le même ordre que pour cette dernière; il passe en revue les conditions, les phénomènes & les produits de la fermentation spiritueuse. L'examen du vinaigre; de ses propriétés physiques, de sa nature & de ses nombreuses combinaisons avec les terres, les alkalis, les métaux, les substances végétales, est soit détaillé & soit exact; on y retrouve toujours la méthode & la précision qui caractèrisent le saire de l'Auteur.

Enfin l'histoire du règne végétal est terminée par quelques détails sur la fermentation putride des végétaux. L'humidité, la chaleur, l'aca cès de l'air, sont considérés comme conditions nécessaires à cette altération. Ses phénomènes, quoique moins connus & moins observés que ceux de la putréfaction animale, y sont exposés avec netteté depuis la plus légère alrération des marières végétales jusqu'à leux décomposition complette. Ces détails sont terminés par des remarques sur le peu de connoissances exactes acquises sur cet objet, & la nécessité de le considérer avec soin.

Le règne animal est, comme l'a observé M. de Fourcroy dans sa Présace, traité d'une manière dissérente des autres règnes. Pour faire connoître cette partie de l'Ouvrage que nous examinerons, nous distinguerons tout ce qui a rapport aux animaux sous trois chess: 1°. l'anatomie extérieure: 2.° l'anatomie

Pppppij

intérieure & le jeu des organes: 3.º les proprietés chimiques des substances fluides & solides des animaux.

L'anatomie extérieure, examinée avec soin par M. de Fourcroy, expose la structure des parties sur lesquelles sont fondés les caractères donnés par les Natuealistes pour aider à reconnoître les animaux & à les distinguer en classes, ordres, genres & elpèces. Quoique cette partie ne soit pas très-étendue dans l'Ouvrage de l'Aureur, cependant elle remplit très-bien l'objet qu'il s'est proposé, puisqu'elle sustite pout indiquer aux Eleves & aux Amateurs la manière de classer les animaux & de les conduire jusqu'aux genres. Après l'homme ces êtres y sont divisés en huit classes, qui sont, les quadrupèdes, les cétacees, les oiseaux, les amphibies, les posssons, les insectes, les vers & les polypes. M. de Fourcroy remarque avec foin que ces divisions artificielles com

Décembre 1782. 2549

nues en histoire - naturelle sous le nom de méthodes, ne sout destinées qu'à conduire à la découverte des, nom des animaux, & ne doivent être regardées que comme des es pèces d'institument appropriées & notre foiblesse. Il examine sous ce point de vue chaque classe des ani-maux les unes après les autres. Dans chacupe des classes il définit les animaux qu'elle contient; il en exa-mine les rapports généraux & les différences, & parmi les méthodess artificielles des différens Naturalis. tes qui s'en sont occupes, il exposeiles principales & il adopte celles qui lui paroissent les plus taciles & les moins trompeuses. Dans l'examen des quadrupèdes il donne la méthode des Anciens, cel e de. Linnæus, de Klein & de M. Brisson qu'il adopte. Pour faciliter l'histoire des animaux, il a imaginé de présenter, dans des l'ables placées à la fin du tecond volume, les divisions relatives aux méthodes qu'il

choisit. Celle qui est relative aux quadrupèdes est la première; elle présente d'un coup-d'œil les carac-tères simples qui servent à faire reconnoître & distinguer les quarantedeux genres de quadrupêdes de M. Brisson. Quant aux cétacées, comme ils sont beaucoup moins nombreux, il indique les quatre divisons fondéedsur les dents qu'a don-nées M. Brisson. Pour les oileaux, il fair connoître la méthode de Lin-næus, de Klein, & il donne la pré-térence à celle de M. Brisson, qu'il a réduite à une Table très-détaillée & très-exacte; c'est la seconde. Relativement aux amphibies, classe d'animaux fort embarassante pout les Naturalistes, il adopte les divi-sions de M. Linnaus, qui les par-tage en quadrupèdes, serpens, na-geans; ces derniers sont les poissons cartilagineux.

Les méthodes propolées par les Naturalistes pour reconnoître les poissons, étant en général très-dif-

Décembre: 1782. 1 2551 ficiles à saisir, M. de Fourcroy a eru devoir jetter un coup-d'œil fur la structure de leurs parcies extégieures, & spécialement de la tête, de ses appendices, de l'ouverture des oules, de l'operade, de la membrane branchiale, des rayons qui la soutiernent, de leurs nageoires, avant de faire connoître les méthodes. Ensuite il indique la divifion d'Arredt, relative à la nature dis 95 ou rayons qui loutiennent les nageoites; celle de Linnaus, tondéé fut la fituation des nageoires abdominal s ou ventrales, & enfin celle de M. Gouan, qui a combiné les deux précédentes. Il infilte fue cette despreje qu'il choisit, & il la parcougt julquaux genres, fans la disposer dans une Table, parce que les divitions en sont simples, peu nombreutes & faci es à entendre.

Les géneralités fur les infectes sont un peu plus longues que celles des autres chaffes, parce que ces animaux sont très-différens des any

Pppppiv

2554 Journal des Seavans,

plus simple & par l'absence de plusieurs viscères que l'on trouve trèsmarqués dans les vers. M. de Fourcroy est le premier qui ait essayé de
présenter une méthode artificielle
de diviser les polypes. Il les sépare
en quatre sections. Dans la première
il range ceux qui sont nuds; elle a
deux genres, le polype d'eau douce
découvert par M. Trembley, hydra découvert par M. Trembley, hydra Linnei, & l'ortie de mer; la seconde section renferme ceux qui habitent des cellules cornées, où comme ligueuse; le keratophyte ou lithophyte, & la coralline settularia, font les deux genres de cette section. Dans la troisième il réunit ceux qui le construisent des cellules crétacées, tels que le corail & le madrépore qui en forme les deux genres. La section quatrième renferme les polypes habitant des cellules molles & spongieus; l'escarre, l'éponge & l'alcyon sont les trois genres qui composent cette section. Cette esquise de divisions des polypes,

done it it y a cencort en que quelques ctalles rhavaillées par Musellis, Donam & Pallas, mérite la plus grande attention de la part des Naturalistes's qui savent tous combien cette partie de l'histoire - naturelle, est embataisante pour les personnes qui desstent l'étudien ين الم Après cette espèce d'introduction à l'histoire - naturelle des animaux qui se rapporte à leur structure extérieure, M. de Fourcroy entre dans l'exposition de leurs viscères & des fonctions qu'ils exécutent. Cette partie comprend un grand nombre de faits, quaiqu'elle loit très courte, & da y trouve une manière neuve de traiter l'histoire des tonotions animales. Cette physiologie est étendue sur toutes les classes d'animaux, depuis l'homme julqu'aux polypes. L'Auteur y parle de la circulation, de la léctérion, de la sospiration 4 de la dizektion, de la mutition, de la génération, de l'irritabilité de de la sensibilité. On conçoit que ce 2556 Journal des Scavans,

travail ne présente qu'une légèreses quisse de ce que d'Auteur est en étas de faire sur cette partie de la Médecine, si importante surtout lorsqu'on la considère dans tout le règne vivant. On doit desirer avec empressement l'Ouvrage plus étendu que l'Auteur promet dans sa Présace sur cet objet. Voici comment il s'exprime dans une note page 22 de sa Préface: « cet expolé succind » suffit pour indiquer de quelle ex-» tension le plan sur le règne animal » étoit susceptible. Ce que j'en pré-» sente dans ce moment ne doit être » regardé que comme une légère es-» quisse d'un Ouvrage plus étendu » que je me propote de donner au » Public, & qui sera spécialement » destiné aux Etudians en Médecine. » Il comprendra l'histoire-naturelle » des animaux, une physiologia » comparée, & les proprietés chi-» miques de leurs humeurs, consi-» dérées dans les différences pério-» des de la vie, dans l'état de lante



Désembre 1782: - 1557

🍂 celui de maladie; enfin l'hifsoire détaillée des produits dès nimaux qui font employés come me médicamens; detorte qu'il reufermera tout ce qu'il y a de plus miniportant à connoître dans le règae animal. » Un pareil Ouvrage es peut qu'être de la plus grando wilite pour les personnes qui se ligent à l'étude de l'homme, de ses maladies & de les rapports avec tous es êtres vivans, c'est-a-dire qui s'ap-

gliquent a la Medecine.

La dermère partie qu'il nous resto faire connoître dans l'Ouvrage de M. de Fourcroy, c'est l'histoire chiroique des matières animales : tous e qu'on a tait fur cet objet ne remonte qu'à une dixame d'années 3 😿 cette partie de la Chimie, qui peut être de la plus grande utilité que la Medecine, n'a ete que peu mittivee. Les humeurs animales &c es organes tolides des animaux. ont examines juccellivement. Le ing analyté en dernier heu & d'uns 2560 Journal des Sçavans,

acides, des sels neutres; ses combie naisons avec le soufre, les métaux, les huiles, l'esprit - de - vin, &c. tous ces objets sont exposés avec le soin & l'attention qu'ils exigent. La manière d'obtenir l'acide phosphorique par combustion lente ou pat déflagration, les caractères de cet acide, ses combinations avec tous les corps, depuis les terres jusqu'à, l'esprit-de-vin, les divers sels neutres parriculiers qu'il forme dans ces, combinations, sont examinés avec la même précision & le même ordre qui règnent dans tout l'Ouvrage. L'Auteur dit ensuite quelque chose des calculs de la vessie, du suide dé la transpiration, de celui de la sur le des excrémens solides des animaux.

Quant aux parties solides & or-, ganiques des animaux, il s'occupe successivément de l'examen chimique: 1.º des parties molles & blan, che des animaux, relies que les membranes, les ligamens, les sen-...



Décembre 1782. 2562

dons & les cartilages, qui toutes donnent une gelée ou colle plus ou moins épaiise, visqueute, dissolulile, fusible, altérable, & c. 2.º de la chair ou des mu'cres dans lesquels il trouve une lymphe rouge & blanche, un mucilage geraineux, une huile douce granfeufe, une matiere extractive parriculière, u' t Substance saline, enfin un tiffa f. breux dont on n'a point encore examiné la nature ; il indique les moyens d'obtenir séparément chacun de ces pro luits: 3.4 des os des animaux , qui font en géaéral formés d'une iubstance gélatineule, d'une matière graiffoule, d'alkali minéral craveux, de sélénire & d'un sel neutre phosphorique calcaire qui en fait la base & le principe le plus abondant. Il décrit, avec beaucoup de clarté & d'ordre, le nouveau procédé à l'aide duquel on obtient le photphore en decomposant la bate des os par l'acide vittioliques Dans l'intention de ne mon nos gliger de ce qui peut être utile, il passe en revue les divers produits des animaux qui servent dans la Méde cine ou dans les Arts, & il chosst le castoreum, le muse, la corne de rerf, le blanc de baleine, les œuts, la tortue, la grenouille & la vipère, l'ichyocolle, les cantharides, les soumis, les cloportes, le miel, le cire, la gomme lacque, le kermès & la cochenille, les pierres d'écrevisse, le corail & la coralline. Il donne sur chacun de ces objets des notions préciles & utiles pour en bien connoître la nature & les ulages.

Enfin l'Ouvrage & le règne animal sont termines par un tableau des analogies qui existent entre les produits chimiques des végétaux & des animaux, & par les dérails trèsbien présentés sur la putréfaction qui détruit toutes les substances animales, les réduit à leurs principes & les fait, pour ainsi dire, passer dans le règne minéral.

Décembre 1781. 2563

On peut juget par l'Extrait a.sez étendu que nous avons donné du Livre de M. Fourcroy, que le but de l'Auteur n'a pas été de traiter uniquement de la Chimie, mais de faire en même tems une application très étendue de cette belle science à l'Histoire naturelle & à la Médecine, qui en effet y sont intimement liées. Cet Ouvrage est, à proprement parler, le plan ou le précis du Cours particulier en soixantedix leçons que l'Auteur fait chez lui tous les hivers. Il n'y néglige aucune des expériences fur les substances antinales, telles que la granfe, la bile, les parties irritables, fibreuses, &c. qui peuvent répandre des lumières sur la Physiologie; il s'étend ailez fur les porsons & les contre portons, fur les médicamens time ples & sur les préparations chimiques employées en Médecine, pour ha'en réunissant tous ces objets trais tes à la fin de chaque arricle, il en séfuire une marière médicale chimique qui ne peut être que très-utile & très-avantageuse aux jeunes Médecins.

[Extrait de M. Macquer.]

I S C R I T T O R I de' Cherici Regolari detti Theatini d'Antonio-Franç. VEZZOSI, & c. c-à-d. Les Ecrivains des Clercs Régulliers dits Théatins. Par Antoine-François Vezzosi, de la même Congrégation. A Rome, de i'Important de la Propagande. 1780. in 4°. 2 volumes chacun d'enviton 500 pages.

L 1524 par S. Gaetan de Thienne, & nommés Théatins à cause de Pierre Caraffe, Evêque de Théate, qui renonça à son Evêché pour se réunir à S Gaetan, n'ont en France que la seule Maison de Paris où le Cardinal Mazarin les établit en 1648; mais ils sont répandus en Italie, en Espagne & ailleurs. Cette

Congrégation a produit des Ecri-vains, dont Joseph Silos avoit pushié le Catalogue dès 1665. Ce Estalogue étant assez imparfait, & ne consenant pas les Auteurs qui ont écrit depuis 1665 jusqu'à nos jours, le P. Vezzosi, l'un des Mem. bres les plus distingués de la Congrégation dont il a été deux fois élu Général, en a entrepris un nouveau. C'est le Livre que nous avons à faire connoître.

Le principal mérite des Bibliogaphes Protessionnaux est de réunir tous les Ecrivains de la Professson qui les occupe; de faire con-noître exactement le titre, le sujet & les Editions différences de chaque Livre; de donner un précis de la vie & des actions principales de l'Auteur. A cet égard la Bibliothèque des Théatins nous paroît trèsestimable & peur être mile à côté de celle des Dominicains, pat les PP. Quétif & Echard; des Carmes; par le P. Cosme de Villiers; des 2568 Journal des Sgavans;

Cardinal en 17:12, & mourut l'année suivante. Plein d'ardeur pour l'étude, & persuadé que sans la connoissance des langues savantes on ne peut faire que des progrès très - bornés dans la Litrérature, I homasi s'appliqua de bonne heure au grece, à l'hébreu, au syriaque. Sus Ouvrages, qui ont presque tous pour objet la Critique sacrée, la Liturgie, les Ouvrages des Pères, &c. ont été réunis par le P. Vezzoli lui-même en lept volumes in-4°. gr. format, qui ont paru à Rome de 1747 à 1754. Le Bibliographe des Theatins commence par indiquer es Editions originales de chaque Ouvrage particulier de Thomasis ruis il donne une Novice dés mali; puis il donne une Notice détaillee de chaque volume de l'Edition générale; & il finit par pu-blier en entier quelques Opuicuies de I homais qu'il a se rouves depuis de supplément à la grande Edition.
On voit que cet assete de Thomas.



Décembre 1782. 2569

a été fait avec soin, même avec une sorte de prédilection, par le P. Vezzosi, qui, en sa qualité d'Editeur habile des Œuvres du docte Cardinal, étoit plus en état qu'aucun autre de ne rien oublier de ce qui concernoit la personne & les Ouvrages d'un homme aussi respectable par ses vertus que recommandable par l'importance de ses Ecrits.

Voici maintenant un Physicien habile, nous voulons parler du P. J. B. Scarella, né à Bresca, Théaein en 1728, mort le 26 Février 1779, l'un des premiers qui ait fait connoître à l'Italie Locke, Newton, Wolf, Keil, Muschenbrock, & les Physic eus modernes les plus tenommé.. Austi n. manqua-t il pas d'adverta res dans la personne de ceux qui, a tachés aux vieux principes, regardent toute nouveauté comme dangereuse; Searella eut du courage; & souvenu pax la protection du Cardinal Qui tions Déc. Sec. Vol. PPPP9

2570 Journal des Sgavans, il vint à bout de faire régner la nouvelle Physique à Brescia. On a de lui, en ce genre, des Ouvrages estimès, écrits en latin, savoir, 1.º Physica generalis Methodo Mathematica tractata, 3 vol. in-4°. impr. à Brescia de 1754 à 1757. 2.º de Magnete Lib. IV, en 1759. -in-4.° 2 vol. 3.º Commentarii XII, de rebus ad Scientiam naturalem percinentibus, en 1766, 2 vol. in 4°. Le P. Frisi, Barnabite, choque de voir frondées dans ce volume plusieurs de ses opinions, écrivit une lettre adressée à M. d'Alembert & imprimée dans les Mémoires de Trévoux, année 1767, lettre dans laquelle le P. Frisi n'avoit pas observé rigoureulement, les égards que se doivent les Gens de Lettres, lors même qu'ils se croyent forcés de résuter un Ouvrage : le P. Scarella répondit au P. Frisi par des Keflexions sur sa lettre qui parurent

en italien à Brelsia en 1767, in-4°. de 31 pages; & ces réflexions lont,

au jugement du P. Vezzosi, écrites avec autant de politesse que de solidité. Scarella a encore donné en latin une Hydrodinamique publice en 1769, in-4°. 2 parties, des Elé-mens de Logique; d'Ontologie, de Psychologie & de Théologie natu-relle, 4 volumes in-4°. imprimés en 1762 & 1763; ensin on a de lui quelques Opuscules, publiés dans différ ns Recueils; Opuscules parmi lesquels il faut distinguer celui qui traite des Principes de la Vision, & qui est imprimé dans le Tome V des Mémoires de l'Académie de Bologne. Dans ce Mémoire le P. Scarella n'est pas de l'avis du céièbre M. d'Alembert sur les conno ssanciens Philosophes en matière d'Optique. Au reste, tout habile que tut le P. Scarella dans la Physique générale & particulière, il ne faut pas croire que ses connoissances le bornatient à cet objet exclusivement; le Biographe des Théatins nous ailure que Sca-Qqqqqij rella étoit très versé dans les langues grecque & latine, dans l'Histoire Sacrée & Profane, dans la Théologie dogmatique & morale. Il publia en 1769, à Udine, un in-4°. latin sur le Baptême des enfans dans le sein de leur mère, Ouvrage dont la doctrine & le sond appartiennent à un autre Théatin nommé Gabriel Gualdo [1]; mais auquel Scarella mis la sorme & l'ordre où il a été donné au Public. On y attaque l'opinion du Baptême des ensans avant seur naissance, &c. Mais passons à l'article du pieux Laurent Scupoli. Tout le monde connoit le Com-

Tout le monde connoit le Combat spirituel, petit Livre dont S. François de Sales failoit un cas infini, imprimé une muititude fois,

[1] Ce Gualdo est principalement connu par un Livre en faveur du Probabilisme, imprimé en 1707, in-4°. sous le nom de Nicolas Peguleti & sous le titre de Louvain, quoique sorti d'une Pressentationne. Son Livre su unis à l'index en 1714.

traduit dans presque toutes les lan-

gues comme l'Imitation de J. C. Ces deux Livres sont entre les mains de tous les Chiétiens; & leurs Auteurs ont ce la de commun, qu'ayant fait l'un & l'autre un excellent Ouvrage, l'humilité ne leur a pas per-mis de se nommer. Grands débats en conséquence sur l'Auteur des deux Livres; on connoît la dispute sur l'Auteur de l'Imitation, qui paroît décidée en faveur d'A-kempis. Celle qui concerne l'Auteur du Combat spirituel n'a été ni moins vive ni moins ardente. Ce Livre parut d'abord en langue italienne. avec une Dédicace du Comte de Porcia; on a donc prétendu que co. Comte en étoit l'Auteur; prétention sans fondement. On a ensuite attribué l'Ouvrage à un Jésuite nom.
me Achilles Galiardi, qui a donné d'autres Livres mystiques; cette opi-nion n'a pas été fortement désen-due par les Jésuites eux memes qui l'ont abandonnée; les Bénédiains Q q q q q iij

2574 Journal des Sçavans;

ont été plus constans en faveur d'un Espagnol de seur Ordre nommé Jean Castagniza; ils ont voulu & phisieurs d'entr'eux veulent encore que ce Castagniza soit l'Auteur du Combat spirituet, comme Gersen l'est, selon eux, de l'Imitation; mais, quoique plusieurs Ecrivains Bénédictins soient encore prévenus en faveur de cette idée flatteuse pour leur Ordre, il passe aujourd'hui pour constant que c'est au Théatin Laurent Scupoli que l'Eglise doit le Combat spirituel; les Théatins ses Confrères ont souvent exerce leur plame sar ce sujet; l'avantage du combat est resté de leur côté. Nous ne serons point ici l'histoire de cette guerre littéraire; nous renverrons sensement à une Dissertation historique écrite en latin pat le P. Contini, Théatin, & imprimée à Vérone en 1747, in 12, Dissertation dans laquelle la caule de Scupoli est défendue avec vigueur & solidité. Dans l'article de gueur & solidité. Dans l'article de

Décembre 1782. 2575 ce Scupoli (il fit Profession chez les Théatins à l'âge de 40 ans en 1571, & mourut en 1610) le P. Vezzosi indique ces distérens Ecrits; puis il donne, d'après la Desferration citée plus haut, le Cara ogue de toutes les Etitions du Combat spirituel en ita ien, en franço s, en lat n., en allemand, &c. 🕏 il enrichit ce Catalogue d'Notes qui le rendent plux instructif. It s'est gluste dans certe Pièce quelques méprifes: 1.º aux pages 280 & 281, le P. Vezzosi qualifie de Charreux Tosse Lorichius, le premier Traducteur latin du Contbat spirituel; or ce Lorichuis (en allemand Lurkas) n'étoit pas Religieux, mais Docteur & Protesseur en Théologie dans l'Univerlité de Pribourg en Brifgaw, dont il fur meme élu fix fois Recteur de 1878 à 1601. Comme Lorichius dédia sa Traduction à un Prieur Chartreux, on l'a cru Chartreux lui-même; mais le P. Contini n'a pas donné dans certe mèvi pppp Q

2576 Journal des Sçavans,

prise, puisqu'à la page 214 de sa Dissertation, il compte Lorichius parmi les Cleres Séculiers qui sont

tavorables à Scupoli.

on voit une Traduction du Combat spirituel, Cantabro idiomate, imprimée à Paris chez Claude Audinet en 1665, in-12. Cette Traduction en langue basque est de Silvain Pouvreau. Prêtre de Bourges, qui attribue l'Ouvrage à Scupoli. Cè même Pouvreau a traduit dans la même langue basque l'Imitation de J. C. d'A kempis, les Institutions Chrétiennes du Cardinal de Richelieu, (Paris, chez Jean Roger, 1656, in 8º à la B bliothèque du Ro. D. no. 5096.) & la Philothie de S. François de Sales. Celle-ci, que nous avons sous les yeux, parut à Paris chez Audinet en 1664, in 8°.; & le Traducteur, dans sa Dédicace au Pape Alexandre VII, parle des Traductions précédentes comme achevees. 3°. P. 293, on cite

Décembre 1782. 2577; une Edition de Paris, Pierre le Petit, 1670, & l'on ajoute: Non si sà in qual lingua. C'est la Traduction. françoise de G. D. M. qui contient aussi celle du Sentier du Paradis & les même Dédicace & Préface que celle de Paris, 1649, in-12. Dans ce Catalogue plutieurs noms propres sont estropiés; on y lit Bergier au lieu de Bertier, Layne pour de Luynes, &c.; lessions ces minuties, pour avertir que le Combat spirituel, traduit en arabe par le P. Pietre Formage, Jéluite, a paru à Rome à l'Imprimerte de la Propagande en 1775, in-8°. & que la Traduction françoife la plus en ulage est celle du 1'. Brignon, autre Jésuite, réimprimée à Paris en 1759 par les soins du R. P de Tracy [i], qui,

[1] Le P. Bernard-Destut de Tracy, né en Bourbonnois le 25 Août 1720, d'une famille noble, originaire d'Écosse, & établie en France au commencement du 155 hècle, ambrassa, par le conseil du P. Porèe, 36

64444

2578 Journal des Scavans,

sous le nom de l'Imprimeur, a enrichi cette Edition d'un Avertissement sur le mérite du Livre, sur les Traductions françoises que nous en avons & sur la Vie du P. Scupoli.

Nous regrettons que les bornes de ce Journal ne perméttent pas d'indiquer ici plusieurs autres Auteurs Théatins dont les Ouvrages métiteroient que l'on fît d'eux une mention honorable; mais nous ne pouvons nous dispenser de parler de deux Ecrivains, vivans encore, &

suite, l'Institut des Théatins en 1738; il a donné au Public dissérens Ouvrages de piéré sort estimés; des Consérences à l'usage des Maisons Religieuses; d'autres Consérences sur les Devoirs des Ecclésastiques; un Traité des Devoirs de la Vie Chrétienne en 2 volumes; les Vies de S. Gaetan de Thienne, du B. Jean Marinon, de S. André Avellin & du Cardinal Paul Burali, &c. &c. Le P. de Tracy avoit un frère, mort Markebal de Camp le 12 Juillet 1766,

qui font le plus grand honneur à cette Congrégation, les PP. Gradenigo & Paciaudi, dont la vaste érudition est assez connue dans le monde littéraire, pour que l'amitié, dont ils honorent le Rédacteur de cet article-ci, ne puisse rendre son tés

moignage suspect.

Jean - Jérôme Gradenigo, né d'une maison illustre de Venise le 19 Février 1708, après avoir fait ses études chez les Jésuites, prit l'habit des Théatins en 1727; étudia la Théologie à Milan sous le P. Michel Casati, qui, après avoir été Prosesseur dans l'Université de Turin, est devenu Evêque de Mondovi en 1754. Sous un si grand Maitre, leP. Gradenigo avoic pris le goût des bonnes études; le Cardinal Quirini l'appella en 1734 pour occuper une Chaire de Théologie dans ion Séminaire de Brescia, où le P. Scarella, dont nous avous parlé, enleignoit la Philolophie. Successivement Supérieur des Thèse 2580 Journal des Sçavans,

tins de Brescia, Viliteur, Procureur. Général de sa Congrégation, le P. Gradenigo a su, dans ces divers emplois, se concilier tous les cœurs; ensorte que sa nomination à l'Archevêché d'Udine, en 1765, réunit tous les suffrages que ce Prélat justifie encore aujourd'hui par son zele & ses lumières. Dans le grand nombre des Ouvrages sortis de la plume du P. Gradenigo, nous n'en citerons que quatre: 1.º une Apologie de S. Grégoire-le-Grand contre les injustes accusations de l'Apostat Casimir Oudin, imprimée à Romeen 1753, in-8°. & réimprimée, dans le come 16.º de la nouvelle Edition des Euvres de S. Grégoire faite à Venile. Cette Apologie est écrite en latin aussi-bien que les deux suivans: 2.º Pontificum Brixianorum series Commentario historico illustrata.
Brixia. 1755. in-4.º Ce Livre se
nomme autrement Brixia Sacra;
l'Auteur y fait, pour l'Eglise de
Brescia, ce qu'Ughelli a exècute pour

Tstalie en général, & ce que les PP. de S. Maur ont fair pour, la Frauce dans seur Gallia Christiana:
3.º Tiara & Purpura Veneta, ab anno 1379 ad annum 1739. Brixiz.
1761. in 4.°. Ce sont les Eloges
des Papes & des Cardinaux Vénitiens. L'Ouvrage avoit été commencé par le Cardinal Quirini; le P. Gradenigo l'a achevé. On y trouve les Vies de cinq Papes & de soixante Cardinaux Vénitiens. Parmi ces cinq Papes, Grégoire XII & Eugène IV, attaqués par François de Bruys, trouvent un Apologiste judicieux dans le P. Gradenigo, dont nous cie terons encore le Livre suivant: Ragionamento istorico critico intorno alla Letteratura greco-italiana, volume in 8.9 impr. en 1759. Dans cet Ecrit, partagé en 14 chapitres, l'Auteur veut établir que les Italiens des 11, 12, 13 & 14.º siècles cultivèrent la langue grecque; queltion curicule, mais dont il importe de fixer l'état précis, pour ne pa aller au-delà du vrai.

Paul-Marie Paciaudi, né à Turis le 13 Novembre 1710, si Prosession chez les Théatins en 1729, il a étudir en Philo ophie à Bologne, où il mérita l'amitié des célèbres Prosesseur Zanotti & Beccari. Pendant le Cour de Théologie qu'il sit à Gênes, il employout plusieurs heures par jour à l'étude de l'Antiquité, pour laquelle i avoit dèslors cet attrait qui lui fait saire, depuis, de si grands progrès, mais qui sut contrarié par l'emploi de Prosesseur de Philosophie, qu'il exerça quelque tems puis il suivit la Chaire dont sa sant l'obligea de descendre, & le sit re-

son Ordre, il a été nommé Historiographe de l'Ordre de Malthe & il teroit resté tranquillement à Rome, si S. A. R. le Duc de Parm

venir à son premier penchant pou

l'Antique. Successivement Procu-

reur-Général & Consulteur dans

cembre 1782. 2583 llé à sa Cour en qualité & pour y former cette :hèque, devenue, sous , la rivale des plus célèrope. Le Prélat Lante en 1762, apporter à rette aux Cardinaux de de Rohan, y fut acar le P. Paciaudi avec de l'Infant. Le do le ijà connu par ses Out à Paris un accueil disl'Académie des Belles« omma Correspondant en Italie par la Loroi Stanislas lui donna particulières de son eslémie de Besançon s'em-Tocier un Membre aussi & il arriva à Parme par la Savoie, bien pourvu ens dont un vrai Litc cas; l'instruction & epuis son retout à Paressentiellement de ses

vré à l'étude, il ne finil-

2582 Journal des Sgavans;

de fixer l'état précis, pour ne pas aller au-delà du vrai.

Paul-Marie Paciaudi, ne à Turin , le 13 Novembre 1710, si Prosession chez les Théatins en 1729, il a étudié en Philo ophie à Bologne, où il mérita l'amitié des célèbres Protesseurs Zanotti & Beccari. Pendant le Cours de Théologie qu'il fit à Gênes, il employoit plusieurs heures par jour à l'étude de l'Antiquité, pour laquelle il avoit déslors cet attrait qui lui a fait faire, depuis, de si grands progrès, mais qui fut contrarié pas l'emploi de Protesseur de Philosophie, qu'il exerça quelque tems; puis il suivit la Chaire dont sa santé l'obligea de descendre, & le sit revenir à son premier penchant pour l'Antique. Successivement Procureur-Général & Consulteur dans son Ordre, il a été nommé Historiographe de l'Ordre de Malthe, & il teroit reste tranquillement à

Bome, h S. A. R. le Duc de Parme

ne l'ent appellé à sa Cour en qualité : d'Antiquaire & pour y former cette belle Ribliothèque, devenue, sous sa direction, la rivale des plus célè-. bres de l'Europe. Le Prélat Lante. écant venu, en 1762, apporter à Paris la Barrette aux Cardinaux de Choiseul & de Rohan, y sut accompagné par le P. Paciaudi avec l'agrément de l'Infant. Le do te Théarin, déjà connu par ses Ouvrages, reçut à Paris un accueil distingué, & l'Académie des Belles. Lettres le nomma Correspondant. Retournant en Italie par la Lorraine, le Roi Stanislas lui donna des marques particulières de son estime; l'Académie de Besançon s'empressa de s'associer un Membre aussi distingué; & il arriva à Parme par la Susse & la Savoie, bien pourvu. des teuls biens dont un veai Lietérateur fasse cas; l'instruction & les amis. Depuis son retour à Par-me, occupé essentiellement de ses sonctions, livré à l'étude, il ne sinil-

scit un Ouvrage que pour en commencer un autre. La disgrace que lui attira la chûte du premier Ministre de Parme a été d'une courte durée & n'a fait que rendre plus éclarant son retour à ses fonctions. Tous les Ouvrages de ce sçavant l'héatin sont indiqués par le Bibliographe de l'Ordre; nous n'en entreprendrons pas ici l'énumération, & nous nous bornerons à dire que les trois premiers volumes des Mémoires sur les Grands-Maîtres de l'Ordre de Malthe, dont le P. Vczzosi dit que l'on attendoit l'Edition, ont paru à l'Imprimerie Royale de Parnie, il y a deux ans, en trois volumes in-4.0 magnifiquement imprimés sous la direction du célèbre Bodoni; nous en donnerons un Extrait dans ce Journal, où seroient plutôt annoncés les Livres étrangers, si les Auteurs & les Libraires vouloient bien avoir l'attention de nous les faire parvenir.

Terminons cet article en avenil-

Décembre 1782. sant que la Congrégation des Théa-tins a fourni quatre Peintres ha-biles: savoir, Matthieu Zoccolini, de Cesene, mort en 1630, habile dans la Perspective, dont on voit des tableaux dans les différentes Eglises de Rome; François-Marie Caselli, de Cremone; Philippe-Marie Galletti, Florentin; & Jacques Maggi, de Cremone, bon Paylagiste, mort en 1736. L'article du P. Vezzozi sur ces quatre Artistes (Tome II, pag. 490 & suiv.) est d'autant plus curieux, que l'Abecedario Pittorico d'Orlandi, Edition de P. Guarienti, donnée à Venise en 1753, in 4.º ne fait pas la moindre mention du premier & du dermier, & ne donne des deux autres (pag. 403, col. 1re.) qu'une notice fort impartaite. [Ex. com. par M. l'Ab. de S. L***.] ment appellées Ecroue'les ou Humeurs froides. Par M Pierre Lalouette, Docteur-Régent de la
Faculté de Médecine de Pais, &
Chevalier de l'Ortre du Roi. A
Paris, chez P. Fr. Didot le je : e,
Imprimeur - Libraire, quai des
Augustins. 1780. Deux Volumes
in-12, d'envison 350 pag. chacun.

PREMIER EXTRAIT.

C. R n'est pas sans raison que les maladies chroniques ont été nommées l'opprobre de la Médecine. Leur marche lente donne à la vérité au Médecin le tems d'épuiser toutes les ressources de son art pour les guérir; mais cer avantage est réduit à bien peu de chose; quand it n'est pas secondé esticacement par la Nature, & c'est-là malheureusement ce qui arrive dans les maladies nommées chroniques à cause de leur nommées chroniques à cause de leur

onne ammate qui, dans les mataes violentes & aigues fait des eserts si violens & presque toujours si sureux quand ils sont aides par un lédecin habile, semble n'avoir aume énergie dans les dérangemens la santé qui ne tendent pas à le truire avec violence & promptide. Il paroît ne pas s'en apperceoir; il s'engourdit dans l'inaction' plus suneste, & laisse tout à faire l'Art; mais que ce dernier est foie & impuissant quan's il est seul! ust toutes ces maladies lentes, ii ne nuisent pas bien sensibleent aux fonctions les plus essende leurs efforts. Ca découragement a été porté à un tel point, qu'il a influé julque sur l'étude des maladies chroniques; elles ont été en général beaucoup moins bien obfervecs & suivies que les aiguës, & il est arrivé de-là qu'elles sont pour la plupart beaucoup moins bien connues.

Parmi ces maladies rebutantes, par leur longueur, celle qu'on nomme Ecrouelles ou Humeurs froides, est une des plus sâcheuses & des plus rébelles; heureusement elle a trouvé, dans la personne de M. La-louette, un Médecin assez rempli de zèle pour opposer la persévérance & le courage à l'op mâtreté. Ce savant Praticien a senti, dès ses premiers pas dans la carrière de la Médecine, que les maladies chroniques ne pouvoient être bien connues & bien traitées qu'autant qu'on en feroit de nouveau l'étude la plus suivie, en y mettant tout le tems nécessaire. D'un autre côté, comme

il avoit fait une étude particulière de la Chirurgie & qu'il avoit été souvent témoin des cruelles opéra-tions qu'occasionnoient les Ecrouelles, à cause des engorgemens, des tumeurs, des abcès & ulcères que fait naître & renaître continuellement cette facheuse maladie, il l'a choisse de présérence à toute autre maladie chronique, pour la com-battre avec toutes les armes qu'il pourroit rassembler, & délivrer le genre - humain; s'il étoit possible, de toutes ces terribles opérations chirurgicales. On ne peut lire sans en être effrayé la description que M. Lalouette fait, dans son Ouvrage, de tous les maux qui résultoient de ce redoutable traitement. « Souvent, dit cet estimable Mé-» decin, on extirpoit des glandes » que j'avois vu le réloudre dans d'autres sujets: on appliquoit aussi le caustique pour les réduire; les douleurs qu'excitoient ces opéra-tions, allumoient souvent la sie2590 Journal des Sçavans,

rre & causoient quelquesois de

» grands accidens.

plus doux quand la maladie attaplus doux quand la maladie attaquoit les os, car, tantôt après les
avoir découverts, on les ruginoit
(c'est-à dire qu'on les ratissoit
avec un instrument d'acier nommé
rugine); d'autres sois on appliquoit le trépan exsoliatif, & l'on
se se servoit aussi du cautère actuel
(du seu): ce dernier moyen, le
plus cruel de tous & le plus dangereux, étoit presque toujouts
luivi des accidens les plus sunesses....

» L'articulation du bras & de l'a-» vant-bras étoit-elle goullée avec

ou sans suppuration; l'amputa-» tion du bras etoit le moyen le

» plus usi e que l'art emp.oyoit.

» Que l'articulation de la cuisse » avec la jambe fût attaquée d'an-

» kilose, avec carie ou non dans la » jointure; on n'helitou pas à am-

» puter la cuille. Un coupoit lou-

» vent aussi la jambe à l'occasion de » son articulation malade avec gon-» flement & carie de ses os ou de » celle des os du tarse.... On ne » balançoir pas à faire des contre-» ouvertures & de grands délabre-» mens, dont les suites (sans comp-» ter les douleurs atroces de ces » opérations & de leurs éternels » pansemens) étoient des suppura-» tions longues & abondantes; la » sievre lente les accompagnoit; le » dévoiement & le marasme fai-» soient tréquemment & prompre-» ment périr les malades... A quels » dangers n'étoient donc pas expo-» sés ceux qui, après avoir souffert » des opérations cruelles, s'être vu » défigurés ou mutilés, retrouvoient » encore en eux le premier germe » d'un mal, qui le transporroit ai-» sément ailleurs, si les opérations aqu'on avoit faites étoient suivies » de cicatrices. »

A ce tableau triste & assignant nous en serons succèder un autre

d'un genre bien différent. M. La-louette n'a pu soutenir la vue de tous ces maux affreux, sans être animé du plus ardent desir de les faire cesser. Mais cette entreprise étoit remplie des plus grandes dissicultés; cet habile Médecin a senti que pour combattre les Scrophules avec plus de succès qu'on ne l'avoit sait jusqu'alors, il falloit observer cette maladie dans tous ses degrés, dans toutes les parties qu'elle attaque, dans tous les âges, dans les deux sexes, dans tous les tempérammens; qu'il falloit reconnoître avec le plus grand soin l'effet des différentes méthodes de la traiter, en comparer les effets, & enfin, si elles se trouvoient insuffisantes, ce qui étoit plus que probable, chercher dans les ressources de l'art des moyens plus efficaces.

Pour remplir ces différens objets, M. L. a eu le zèle & le courage de réunir chez lui tous les malades scrophuleux, que la misère, l'indigence

digence & la gravité des maux faifoient rebuter de tous côtés. Sa maifon devint pour eux un asile où ils
recevoient tous les secours qu'il
pouvoit leur procurer; & en leur
rendaut service, la variété des maux
que cette multitude lui présentait,
lui donnoit les meilleures leçons
qu'il pût recevoir. Pendant quarante ans de suire & sans la moindre
interruption, il a suivi cette maladie dans ces différ ns états, & sur
plusieurs milliers d'ind vidus.

Qu'un pareil tableau est intéressant! Qu'il scroit à desirer, pour les progrès de l'art de guerir, que chaque maladie chronique fût étudiée avec le zèle & la persevérance avec selequels M. L. a suivi & observé celle qui fait le sujet de son Traité! Aussi cet estimable Méd ein a-t'il été récompensé de ses utiles travaux de la manière qui devoit sui causer la plus sensible satisfaction, c'estime dire par la découverte d'une mére thode esseace de guérir les Scroe thode esseace de guérir les Scroe par la découverte d'une mére par la découverte d'une mere par la découverte d'une mére par la découverte d'une mere par la descouverte d'une mere par la découverte d'une mere par la descouverte de la manière qui de la manière qui de la manière qui de la manière qui de la mere par la découverte d'une mere la mere par la descouverte d'une mere la mere par la descouverte de la manière qui de la manière qui de la mere par la descouverte d'une mere la mere l

Déc. Sec. Vol. Rrrr

1394 Journal des Scavans, phules, en évitant aux infortunés metades tous les tourmens & les dangers des opérations chirurgi-

On devine ais ment qu'an Oud'observations ment nombreule Mites pendant plus de quarante aus; Sany la moindre interruption & avet té plus grand soin, doit avoit une emprenne originale qu'il le sait différer béaucoup de ce qu'ont public jusqu'à présent des Médecins même très-sçavans; mais seulement d'après quelques observations passagéres qui se sont présentées dans le cours de leurs pratiques; &, à plus soite raison, des Traités saits d'ans le cabinet, & qui ne sont que des copies de copies, souvent mêtie encore désigurées par l'intagination de l'Ecrivain. Ces derniers, loite de contribuer aux progrès de la Médecine, ne peuvent que seur être nuisbles; au lieu que se Traité de Mi-Lalouette; sait d'après nature avec te plus grand foin, doir avoit

avec une patience & un zèle dont il n'y a pas d'exemple, sera toujours une base solide, que le tems ne pourra détruire, & de laquelle il · faudra nécessairement partir à mesure qu'on voudra s'élever à de nouvelles connoissances.

Nous nous garderons bien de rien extraire d'un Ouvrage tel que celuici; c'est un tableau original qu'aucune esquisse ne peut suppléer, &c
que les gens de l'art doivent avoir
en entier sous les yeux. Nous nous
proposons cependant d'y revenir
dans un second Extrait, à s'occason du nouveau Remède fondant que M. Lalouette a trouvé d'après les lumières d'une Chimie très-sçavante, & qui est devenu entre ses mains, non un spécifique, mais un grand nombre d'autres maladies Rerrij

2596 Journal des Sçavans, d'engorgemens & d'obliructions;

aussi sacheules & aussi rébelles.

[Extrait de M. Mucquer.]

NOUVELLES LITTERAIRES

FRANCE I

Programme de l'Académie Royale des Belles - Lettres, Sciences & Arts de Boracaux Du 25 Aoist

1782.

A UTAN'T l'Académie à de regret, lorsque parmi les Ouvrages qui lui sont présentés au concours, elle n'en trouve aucun qui,
sous aucun rapport, puisse mériter
ses suffrages, & qu'elle est obligée
de resuler les Couronnes dont elle
peut avoir à disposer; autant elle a
d'empressement à faisir les occasions
où, lors même qu'elle n'a pas des

succès complets à couronner, elle. trouve du moins ou d'heureux ra-, lens à encourager, ou de louables. efforts à récompenser.

Elle avoit quatre Prix à distris,

buer cette année.

Deux réservés, qu'elle avoit destinés aux questions suivantes:

1.º Existe-t-il quelque indice sensible qui puisse saire connoure aux, Observateurs les moins exercés, le tems où les Arbres, & principalement les Chênes, cessent de croître, & où ils vont commencer à dépérir? Et ces iudices (à supposer qu'il y en ait) ont-ils généralement lieu, &. affectent ils nécessairement les As-, bies, dans quelque sorte de terreins qu'ils soient nenus?

. 2.º Quelle est la loi hydraulique qui, en sixant la hauteur d'eau nécessaire pour le jeu des Moulins, préserveroit les fonds riverains d'inondation? Et s'il n'existe point de loi pareille qui puisse être générale, & s'appliquer à toutes les espèces de

Receiij

Moulins à eau, placés sur quelque rivière que ce soit, quelles sont les loix parieulières qui conviendroient à chaque espèce? ... 2. Les circonstances die poids de l'eau, de son volume & de sa pente étant donnés; de quelle espèce doit être un Moulin, pour produire le plus grand effet?

Le Prix courant, qu'elle avoit consacre à l'Eloge de Montesquieu: Et le Prix extraordinaire, destine par une Mête de famille respectable, à Pauteur du meilleur Mémoire où l'on indiqueroit les Ouvrages qui traitent du Lecti-minctio [1]; quelle est la cause, ou manifeste on cachée, de cette instrmité; quels en sont les principes, qu'elle sois habituelle, ou par périodes réguliers, ou à des in-: servalles intgaux; quels sont les remèdes qui ont été proposés pour la guerir, & ceux ensin qu'une experience constance peut faire regarder. comme specfiques.

[1] Ecoulement involontaire d'urine pen-

Décembre 1781. - 2599

Dans le nombre des Pièces ques l'Académie a reçues sur le premier de ces sujets, un Mémoire latin por ant cette devise, Qualibet erta cadunt, & sinem capta videbunt plui a paru seul pouvoir mériter son, attention, & devoir enfin réunir sen suffrages. Elle lui a adjugé le Princ Noncependant qu'elle se soit dissipant de le sur la circulation.

Non cependant qu'elle se soit distinulé que le svstème sur la circulation de la séve, d'après lequel s'Auseur a cherché à établir l'indice ou le signe qu'il s'agissoit de trouver, quoique déjà soutenu par de celèbres Physiciens, a été rejetté & fortement combattu par d'autrès; &, qu'en couronnant son Ouvrage, elle ait entendu adopter ce système. Le voile sous lequel la Nature a jusqu'à present encore dérobe aux recherches des plus habiles Observateurs, le mecanisme du mouvement de la séve dans les Plantes, met cette Compagnie dans le cas de devoir repéter ici ce qu'elle a plus d'une tois décla: é; (notamment en 1733, à l'occasion de cette ment en 1733, à l'occasion de cette

2500 Journal des Sgavans,

même hypothèse) qu'en couronpoint l'empreindre du sceau de la vérité; qu'elle n'en adopte aucun; qu'il n'ait entraîné le consentent de tous les Physiciens par le nom-Bre & l'exactitude des observations & des expériences qui l'auront con-firmé; que jusques-là, en donnant ses suffrages; elle garde ses scrupu-les; & que le Prix qu'elle adjuge à un Ouvrage dans le concours, n'est qu'une marque honorable de la pré-férence qu'elle lui donne sur les au-tres... Non aussi, qu'elle ait re-gardé comme pouvant être aussi in-faillible que l'Auteur a cru pouvoir l'annoncer, le signe qu'il indique; & qu'il ne lui soit resté aucun doute à cet égard. Mais déterminée par la considération que l'Ouvrage, écrit d'ailleurs avec tout l'ordre, la méthode & la clarté qu'elle pouvoit desirer, lui a paru présenter un point de vue simple, qui, saisi par dissé-sens Observateurs, pourroit conDécembre 1782. 2601.

objet.

objet.

objet.

L'Auteur de ce Mémoire est M. Sabald-Justin Brugmans., Maître èsarts & Docteur en Philosophie, A. Granipgue.

N'ayant reçu aucun Quarage sur, la question concernant les Moulins. l'Académie a cru devoir abandon, der ce sujet, & elle a réservé le Prix

qui lui étoit destiné.

Quant à l'Eloge de Montesquieu; elle s'est sue privée de la satisfaction qu'elle avoit, cru pouvoir se promettre, d'honorer aujourd'hui la mémoire de ce grand Homme, pat l'éclat d'un triomphe, & de présenter à ses concitoyens un monument digne de sa gloire. Aucun des Discours qu'elle a reçus sur ce sujet, n'a rempli son attente. Elle n'a pui dans le nombre, en distinguer qu'un, portant cette devise: Illa, est omnimous optimis, in sua cujusque laude prastantior, (Plin. in Paneg.) mais

Rreger

2602 Journal des Sgavans, qui lui a laissé à desirer qu'à l'avantitage d'une imagination vive & capable de grandes idées, l'Auteur
eut réuni l'art de savoir la modérer, un gout plus formé, un style moins inegal, plus de choix et d'exactitude dans l'expression, le talent d'écrité pérfectionné par l'étude des grands modèles. Ainsi surcée de ne point décerner ce Prix, elle l'a ces'est cependant sait un devoir de les destiner entore au même sujet. Antir, à l'égard de la quellion proposet sur le Lecti-minstio, l'Acodense moins libre dans la disposugn da Prix qui tax écoir confacre,

proposée sur le Lesti-minstio, l'A-codénsie moins libre dans la dispoluion du Prix qui tax étoir consacré, a cru ne pouvoir l'adjugér qu'aurant qu'elle cut trouvé dans les Pièces qui lui ont été envoyées sur ce sujer, un spécifique qui var pu tranquilliler secre Mère intérossante qui l'a demandé, et qui oix entièrement répondu aux vues d'humanité qui lu out inspiré le noble dessein d'en étendre généralement le biensait. Une somme de 300 livres étoit promise à l'Auteur qui auroit résolu; de la manière la plus satisfaisante, les dissérens points de la question; de une de 150 à celui qui, sans prétendre à la Couronne Académique, auroit donné la Recette d'un Remède, dont l'essicacité eût êté sonstatée par des Commissaires de l'Académic.

De quatre Mémoires que cette Compagnie a reçus, relatifs à l'en-semble de la proposition, le seul qui ait pu fixer son attention, est un Mémoire poitant pour épigraphe, ces deux vers d'Ovide:

Principite obsta f serò medicina paratur,

Elle l'agugé digne des plus grands éloges, par les immentes recherches dans il est rempli, & par le péuble example dont il est le truit. Mais le fambeau de l'expérience ne s'étant paint malheureulement présenté sous Ristry

2604 Journal des Sçavans;

la main de l'Auteur, pour l'éclairer principalement sur les causes qui peuvent donner lieu, chez de jeunes personnes bien portantes d'ailleurs, aux retours Périodiques, & souvent très-distans les uns des autres, de l'infirmité dont il s'agit; & pour lui donner, dans ce cas, l'indication d'une méthode curative particulière, l'Académie n'a pu se croire permis que de lui accorder le juste tribut de louanges dont elle l'homore ici.

Dans vingt-deux lettres qu'elle a aussi reçues sur cette question, on s'est seulement contenté de lui indiquer dissérens prétendus spécifiques; & elle a dû chercher à s'assurer, ou de leur inessicacité ou de leurs succès. Mais le tems & les circonstances ne lui ont pas encore permis de prononcer définitivement sur aucun.

D'après ces considérations, & du consentement de la Mère de famille qui sournit aux frais du Prix, elle a déterminé d'en renvoyer la distri-,

bution à deux ans; & elle propose de nouveau le même sujet, & sous les mêmes conditions, pour 1784.

Pour le Prix courant de la même année, qu'elle doublera d'un de ses Prix réservés, elle demande maintenant: Quel seroit le meilleur procédé pour conserver, le plus longiems possible, ou en grain ou en sasine, le Mais ou le Bled de Turquie f Frumentum Indicum, Maïs dictum C. B. P.-) plus connu dans la Guienne sous le nom de Bled d'Espagne; & quels différens moyens il y auroit pour en tirer parti, dans les années abondances, indépendamment des usages connus & ordinaires dans cette Province.

Sujets qui se trouvent proposés pour L'année prochaine 1783.

: 1.º Comment la ville de Bordeaux somba au pouvoir des Romains; & quels furent, sous leur domination l'Beas, les Loix & les Maurs de ses Prix de Physique, fondé par M. Christin. Après avoir considéré, dans les Sujets précédens, l'électricité de l'Atmosphère, relativement au corps humain, en 1780, elle en proposa un nouveau, relatis à ses rapports avec les végétaux, conçu en ces termes: L'Electricité de l'athmosphère a-t-elle quelque influence sur les végétaux? Quels sont les effets de cette influence? Et s'il en est de nuisibles, quels sont les moyens d'y remédier?

Quatre Mémoires ont été admis, au Concours. Ils ont tous fixé l'attention de l'Académie; mais elle en a particulièrement distingué deux: un Mémoire françois, qui, au mérite de l'élocution, réunit celui de rapporter les plus importantes obfervations des Physiciens sur cette matière; & un Mémoire latin, qui, après avoir resumé les mêmes faits, présente plusieurs expériences nouvelles & intéressante, au moyen desquelles il établit, sous un noue

veau jour, l'influence de l'électricité

sur la végétation.

L'Académie a accordé le Prix, consistant en une Médaille d'or de · la vateur de 300 livres, au Mémoire latin; coté n. q 1, ayant pour devise: Ignis enim omnia movere potest, aqua verd omnia per omnia nutrire. (Hyppocr. lib. 1. dé diceta.)
- L'Auteur est M. Fr. Jos. Gardini, Doct. Méd. en l'Université de Turin, à S. Damiens, près d'Asti, en Piémont; le même qui, en 1779, partagea avec M. Bertholon un des Prix concernant l'électricité des Animaux. L'Académie invite ce Sçavant, s'il est dans l'intention de publier son Mémoire, de le termi-ner par des Tables analytiques, qui, en rapprochant particulièrement les faits nouveaux, indiquent d'une manière précise, les consé-quences qui en résultent.

L'Accessit a été décerné au Mémoire ci-dessus mentionné, lequela pour devise ces mots d'Horace : 1 2610. Journal des Squyans,

Ast ubi plura nutent pon ego paucis :

L'Auteur nu s'est pas fait connoître. L'Académie s'est vue, avec regret, dans le cas de ne pouvoir disstibuer en même-tems les deux auucs Prix qu'elle avoir propolés pour la pr. sente année; elle n'a reçu aucun Mémoire sur le Sujet des alimens & des boissons des dissèrens Peuples, relatit au Prix de l'Histoire-naunelle, fondé par M. Ada. moli, & s'est décidé à le proposer double, pour 1784, avec un sujet nouveau, ci-après énoncé.

. A l'égard du Su et, concernant. les Manufactures de la ville de Lyon, pour le l'rix, dont M l'Abbé Raynal a fait les fonds, l'Académie a seçu deux Mémoires très - estimables, par les recherches & plusieurs des vues qu'ils renferment; mais l'objet lui a peru d'une rrop grande importance, pour ne pas luipendre son jugement, & ne pas detirer que.

Decembre 1782. 2611

la matière soit encore plus approfondie. La partie historique lui parole éciancie; mais elle demande
plus de développement dans les
deuxantres, surtout dans les moyens
de maintenir & d'assures inoyens
de maintenir & d'assures. En conserité des Manufaitures. En consequence, elle à protogé le Prix 2.
l'année 1784, en conservant néaumoins, aux deux Ouvrages dont il
s'agit le droit de concourir à cette
époqué, avec les nouveaux Mémoimoires qui lui séroient remis; &
en annonçant qu'elle recevra les
changemens ou additions que les
Auteurs voudroient sui adrisse,
sérous les mêmes devises qu'ils ont
adoptées.

Sujess proposes pour l'année 1783.

L'Académie ayant à distribuer, en 1783, le Prix des Ares, sondée par M. Christin, a jetté les yeux sur une partie intéressante de nos. Provinces, où la misère du Peuple paroît provenir, autant de l'inaction.

2612 Journal des Scavans,

dans laquelle il vit, que des maladies locales auxquelles il est exposé.
En conséquence elle propose le Sujet
suivant:

Déterminer quel est le genre d'industrie qui pourroit occuper utilement les habitans de la plaine du Forez, sans nuire aux traveux de la campagne?

"Conditions.

Toutes personnes pourront concourir pour ce Prix, excepté les Académiciens titulaires & les Vétérans; les Associés y seront admis. Les Mémoires seront écrits en françois ou en latin. Les Auteurs ne se féront connoître ni directement ni indirectement; ils mettront une devise à la tête de s'Ouvrage, & y joindront un billet cacheté, qui contiendra la même devise, leur nom & le lieu de leur residence. Les paquets seront adresses, francs de ports à Lyon, à M, de la Tourette, ancien Conseiller à la Cour des

Monnoies, Secrétaire perpétuel, pour la classe des Sciences, rue Boissac;

- Où à M. de Bory, ancien Commandant de Pierre - Scize, Secrétaire perpétuel, pour la classe des Belles-Lettres, rue Sainte Hélene;

Ou chez Aimé de la Roche, Imprimeur - Libraire de l'Académie, maison des Halles de la Grenette.

Aucun Ouvrage ne se:a reçu au Concours passe le premier Avril 1783; le terme est de rigueur. L'Académie décernera le Prix dans l'Afsemblée publique qu'elle tiendre après la fête de la S. Louis; il con-siste en une Médaille d'or de la valeur de 300 liv.

La Médaille sera remise à l'Auteur couronné, ou à son Fondé de procuration.

Prix extraordinaires....

-L'Académie avoit réservé, en 1778, une Médaille de 300 liv. de la fondation de M. Christit, pour 2614 Journal des Sçavens, un Prix extraordinaixe. Un de MM, les Académiciens approposé pour sujet de ce Prix, la mixtion de l'a-

lujet de ce Prix, la mixtion de l'alun dans le vin, considérée relativement à la conservation du vin 6, à
la conservation de la santé; & dans
le cas où ce Sujet agrécroit à l'Académie, il lui a demandé de permettre
qu'il s'enougeêt de doubler la volent

mie, il lui a demandé de permettre qu'il s'engageat de doubler la valeur de la Médaille.

L'Académie a pense que ces objet intéressoit particulièrement les Provinces où cette mixtion devient d'un

usage fréquent; en conséqueuce, elle propose le Prix double, & de mande l'Examen physique & raisonné de la dissolution de l'alun dens le vin, considérée relativement à le conservation du vin & à la conservation de la santé.

Elle exige des expériences précises, constantes, faciles à répéter, & dont le but soit la solution des

Questions suivantes:

1.º La mixtion de l'alun dans le vin est-elle un sur moyen de le con-

server, ou de rétablir sa qualité lorsqu'elle est altérée? De quelle espèce d'altération dans le vin, l'alun est-il le préservasif ou le correctif d

2.° En quelle proportion faut il mêler l'alun dans le vin, au cas que ce mélange soit reconnu avantageux l'

3. Le vin, tenant en dissolution la quantité d'alun nécessaire à sa conservation ou à son a nélioration, est-il nuisible à la santé? Quels en sont les essets sur l'économie animale?

4.° Si l'alun, dissous dans le vin, est reconnu préjudiciable à la fanté, est-il quelque moyen d'en corriger les estets nuisibles?

5. Ensin, quelle est la manière la plus simple & la plus exacte, de reconnoître la présence de l'alun, & sa quantité, lorsqu'il est en dissolution dans le vin?

Les conditions commé et dessits. Le Prix, consistant, en deux. Médailles d'or de la valeur chacune de 300 livres, se distribuera dans la même Séance; & les Mémoires ne 16:6 Journal des Sçavais, Icsons admis que jusqu'au premiss April 1783.

A la même époque, l'Académie décernera le Prix de 1200 liv. dont M. l'Abbé, Raynal a fait les fonds, & dont le Sujet a été annoncé ainsi qu'il suit:

La découverte de l'Amérique at-elle été utile ou nuisible au genrehumain?

S'il en est résulté des biens, quels sont les moyens de les conserver & de les accroître?

Si elle a produit des maux, quels sont les moyens d'y remédier?

Vu l'importance du Sujet, l'Académie n'a point fixé l'étendue des
Mémoires, & s'est contentée d'inviter les Auteurs à les écrire en françois ou en latin. Aucun Ouvrage ne
sera admis au concours, pailé le
premier Avril 1783.

Nouveaux Sujets pour l'année 1784.

L'Académie, pour le Prix de Mathématiques, fondé par M. Christin.

Christin, propose le Sujet suivant:

1.º Exposer les avantages & les inconvéniens des voûtes surbaissées, dans les différentes constructions; soit publiques, soit particulières, où l'on est en usage de les employer.

2.4 Conclure de cette exposition, 3'il est des cas où elles doivent être présérées aux voûtes à plein ceintre,

& quels sont ces cas.

3.º Déterminer géométriquement quelle seroit la courbure qui leur donneroit le moins d'élévation, en leur conservant la solidité nécessaire.

Le Prix est une Médaille d'or de la valeur de 300 livres. Les conditions comme ci-dessus. Aucun Métanoire ne sera admis à concourir passé le premier Avril 1784. La proclamation se sera après la tête de S. Louis.

Pour les Prix d'Histoire-naturelle ou Agriculture, de la sondation de M. Adamoli, proposés doubles, l'Académie demande des observations shéoriques & prasiques sur les haies; Déc. Sec. Vol. Silis 2618 Journal des Sçavans, destinées à la clôture des prés, des champs, des vignes & des jeunes bois.

Les Auteurs indiqueront le choix convenable des diverses espèces de haies, suivanc la diversité des climats, des terreins & des cultures. Ils détermineront la meilleure mauière de les former & de les entretenir, en considérant le produit des récoltes, l'extention des racines, le chauffage, les arbres fruitiers qui peuvent être placés dans les haies, &c.

Les Prix consistent en deux Médailles d'or de la valeur de 300 liv. chacune, & en deux Médailles d'argent. Les conditions comme ci-dessus. Les Mémoires ne seront admis au concours que jusqu'au premier Avril 1784. La distribution sera faite après la sête de S. Pierre.

L'Académie a protogé, à la même année & à la même époque, la distribution du Prix de 600 livres, dont M. L'Abbé Raynal a fait les fonds; il sera décerné au meilleur; Mémoire sur le Sujet suivant:

Quels ont été les principes qui ont fait prospèrer les Manusactures, qui distinguent la ville de Lyon?

Quelles sont les causes qui peu-

vent leur nuire?

Quels sont les moyens d'en maintenir & d'en assurer la prospérisé?

Les Mémoires seront envoyés avant le premier Avril 1784.

Signé, de la Tourette, Secrétaire perpétuel.

DE PARIS.

Prix proposes par l'Académie Royale des Sciences.

Le Roi desirant d'augmenter par tous les moyens possibles la récolte du Salpêtre en France, & de désivrer ses Sujets de la gêne de la fouille que les Salpêtriers sont autorisés à faire chez les particuliers, avoit chargé l'Académie des Sciences, en 1775; de proposer un Prix de 4000 livres. Silssi 2620 Journal des Squans,

sur le sujet qui suit : Trouver-les moyens les plus prompts & les plus économiques de procurer en France une production & une récolte de Salpêtre plus abondantes que celles que l'on obtient présentement, & sur-tout qui puissent dispenser des recherches que les Salpêtriers ont le droit de saire chez les particuliers. Ce Prix devoit être proclamé à la Séance publique de Pâques 1778.

Les Mémoires adresses à ce premier Concours, & qui étoient en
grand nombre, ont fait connoîrre à
l'Academie que le délai qui avoit
été accordé étoit trop court, relativement à l'importance du sujet & à la
nature des expérieuces qu'il exigeoir,
& que d'un autre côté, l'objet du
Prix, quoiqu'assez considerable en
lui-même, ne pouvoit pas encore
indemniser les Concurrens des dépenses nécessaires pour remplir complétement les intentions du Gouvernement, l'Académie a été torcée
en consequence de différer la procla-

mation du Prix, & d'en fixer l'époque à la Saint-Martin 1782. En même temps, sur les représentations qu'elle a faites au Roi, Sa Majesté a bien voulu porter le Prix à 8000 liv. & y joindre une somme de 4000 liv. pour être distribuée en un ou plusieurs Accessit, suivant le nombre des Mémoires qui pourroient avoit droit à des récompenses, & suivant l'étendue des dépenses utiles qui paroîtroient avoir été saites par les Concurrens, relativement au Prix.

Ces nouvelles dispositions ont produit l'effet avantageux que l'Académie pouvoit en attendre, & elle a eu la satisfaction de voir que dans les soixante-six Mémoires qui ont formé le second Concours, il y en avoit un assez grand nombre qui méritoient son attention; mais celui de tous qui lui a paru le plus digné de ses suffrages, est le Mémoire N°. X, second Concours, qui a pour devise: Après avoir lu & médité tout ce qui a été écrit sur cet impor-

Rilling

12622 Journal des Sçavans;

tant sajet, ne pourroit-on pas s'écritre avec le Vieillard de Térence, INCER-TIOR MULTO SUM QUAM DU-DUM, dont l'Auteur est M. Thouvepel, Docteur en Médecine, Associée Regnicole de la Sociéte Royale de

Regnicole de la Sociéte Royale de Médecine.

: Ce Mémoire contient une foule d'expériences d'un genre délicat & disficile, carreprises d'après des vûes mouvelles & la plupair très - conciduantes. L'Auteur y donne des moyens de former de l'acide nitreux, pour ainsi dire, de toutes piè-ces, & en employant des matériaux absolument étrangers à cet acide; ces matériaux sont le gaz de la putrétaction & l'air atmosphérique.

Peut-être laisse t-il quelque chose à desirer relativement à l'application de la théorie à la pratique; mais il n'en est pas moins certain que d'a-

de la théorie à la pratique; mais il n'en est pas moins certain que d'après les expériences théoriques contenues dans son Mémoire, il sera facile de ramener à des principes certains la conduite des nitrières,

qui jusqu'à présent a été abandonnée, pour ainsi dire, à une routine aveugle: l'Académie a cru en conséquence devoir adjuger à ce Mémoire le Prix d. 8000. liv.

Après ce Mémoire, dans lequel l'Académie n'a pu le refuser de voir une supériorite bien décidée sur tous les autres Concurrens, son suffrage s'est trouvé parragé entre deux autres qui lui on: paru avoir s'un & l'aurre les mêmes droits à une récompense honorable; elle a cruen conséquence devoir seur accorder, à titre de second Prix, à chacun une somme de 1200 liv.

Le premier de ces Mémoires est celui N.º XXVI, second Concours, qui a pour devise: On ne doit ni s'assurer aisément de voir ce que les plus grands Hommes n'ont pas vu, ni en désespérer entièrement. L'Auteur est M. Lorgna, Colonel des Ingénieurs au service de la République de Venise, & Directeur de l'Ecole Militaire à Vérone, Membre des Sissifique

Académies des Sciences de Pétersbourg, de Berlin, de Turin, de Bologne, Padoue, Mantoue, Siene, &c. & Correspondant de l'Académie Royale des Sciences de Paris. On trouve dans ce Mémoire une

suite d'expériences bien concluantes, d'après lesquelles l'Auteur prouve que l'acide nitreux n'est point une modification de l'acide vitriolique ni de l'acide marin, comme le pen-soient Stalh, M. Pietch & une partie des Chimistes modernes; mais il n'est pas aussi heureux dans les expériences qu'il a faites pour découvrir les principes du nitre & le mystère de sa formation; ensorte qu'il réussit mieux à établir ce que n'est pas l'acide nitteux, que ce qu'il est en effet. Son Mémoire contient d'ailleurs quelques expériences qui ne sont pas exactes; telle est la décomposition du sel marin par le nitre à base terreuse : cette décomposition n'est vraie qu'à l'égard du sel marin à base d'aikali végétai, & non pas à l'égard de celui à base d'aikali minéral comme l'annonce l'Auteur.

Le second Mémoire que l'Académie a jugé digne de partager le second Prix, a pour devise: Nec species sua cuique manet, rerumque novatrix ex aliis alias reparat Natura figuras.

La première partie de ce Mémoire avoir eté admise au premier Concours, sous le N.º XXXIII, ses Auteurs sont M. de Chevrand, demeurant à Besançon, Inspecteur des Poudres & Salpêtres dans les Pro-vinces de Franche - Comté & de Bresse, & M. Gavinel: la seconde a été admise au second Concours sous le N.º XVIII & sous la même devise, & avecle nom seul de M. de Chevrand. L'Auteur de cette dernière partie qui a déterminé principalement le Jugement de l'Académie, a parcouru, dans l'intervalle du premier au second Concours, une grande partie de la France, pour y étudier les ressources relatives à la Silliy

2626 Journal des Sgavans; fabrication du Salpêtre. Il discute les avantages & les inconvéniens que présentent les différentes Provinces du Royaume, considérées relativement à cet objet. Quoique son Mé. moire ne contienne pas de découverte proprement dite, il est plein de réflexions justes, d'observations ingénieules, & de détails intéressans relativement à la pratique; il com-plette en quelque façon ce qui man-que aux deux précédens, & il ne peut êtte que très utile pour guider les Entrepreneurs de nitrières. En-fin, l'Académie a cru devoir, soit à titre d'Accessit, soit à titre de dédommagement des dépenses qui ont été faites, accorder une somme de 800 liv. au Mémoire, N.º XXVII, premier Concours, ayant pour devise: Credidimus spiritus acidos nitri nusquam in rerum natura exti-

tisse ante inventum modum nitri parandi: Boërhaave, & dont l'Auteur est M. J. B. de Beunie, Médecin à Anvers, de l'Académie Impériale des

Arts & Beiles-Lettres de Bruxelles; & une pareille somme de 800 livres au Mémoire, N.º XXIX, premier. Concours, ayant pour devise: Sic materiis Arte dispositis, Naturâ duce, abundanter generabizur nitrum, dont l'Auteurn'est point connu.

Il est a sé de voir que ces deux Mémoires sont faits par des Chimis-tes instruits: ils contiennent des expériences bien faites, & qui ne peuvent que contribuer à avancer & à persectionner l'Art de sabriquer le Salpêtre.

Indépendamment de ces cinq Mémoires qui présentent un grand ensemble de faits, & qui, réunis, remplissent assez complètement les vûes du Programme, l'Académie croit devoir taire une mention honorable de celui N.º XXII, 2.d Concours, ayant pour devile: In pace robur, & in Bello ros cæli, & pinguedo terra.

L'Auteur y donne une suite d'expériences très-nombreules sur le Sal-

pêtre qui le trouve, suivant lui, dans les terres végétales des champs; mais les Cemnissaires de l'Académie, qui ont répété ces expériences avec beaucoup de soin sur un grand nombre de terres des environs de Paris, ramassées à la suite d'une grande secheresse vers la fin de l'été 1781, n'ont trouvé que des particules presque imperceptibles de Salpêtre, & qui ne répondent pas à ce que l'Auteur avance. Peut - être a-t-il employé pour lessiver ses terres, de l'eau qui contenoit déjà du Salpê-tre: quoi qu'il en soit, l'Académie n'a pas jugé que les nitrières décou-vertes & en plein air que l'Auteur propose de substituer aux angards, pussent remplir son objer. Les autres Mémoires qui méritent

d'être cités, sont:

Celui, N.º XXVIII, 2.d Concours, ayant pour devile: Tandis que tous s'empressent de concourir aux projets d'un Roi bienfaisant, je veux aussi rouler mon conneau.

Celui, N.º XII 1.er Concours, avant pour devise: Sigislum veri simplex.

Celui, N.º XXI, 2.d Concours, ayant pour devise: Utile au Gouver-

nement, funeste à l'Humanité.

Enfin celui, N.º XXVIII, 1.er Concours, ayant pour devise: Non fingendum aut excogitandum, sed inveniendum quid Natura faciat aut ferat: Bacon.

Il n'est aucun de ces Mémoires qui ne contienne quelques faits nouveaux, de bonnes observations, & des détails intéressans: l'Académie invite en conséquence leurs Auteurs à se faire connoître, afin qu'ils obtiennent du Public la reconnoîssance due à seur zèle & à seurs travaux.

L'Académie se propose, conformément aux intentions de SA MA-JESTÉ, de publier, le plutôt qu'elle le pourra, la Collection de ces Mémoires, en observant cependant de retrancher ce qui pourroit se trouvez

2630 Journal des Sçavans,

de commun entre eux, & de ne doniner que par extrait ceux qui contiendroient des détails trop étenda& des faits déjà connus; elle y joindra la suite d'expériences dont elle
s'occupe depuis plus de six ans, &
celle s'attachera surtout à suppléer à
ce qui est échappé aux Concurrens,
comme l'analyse du gaz putr de qui
peut encore jetter de grandes lumières sur la nature & la formation
de l'acide nitreux; enfin, elle terminera ce Recuejl par des vues générales sur la tormation du Salpêtre,
& sur la conduite des nitrières.

Prix Littéraire fondé par l'Académie Royale des Inscriptions & Belles-Lettres en l'année 1754..

L'Académie Royale des Inscriptions & Belles-Lettres propose pour le sujet du Prix qu'elle doit distribuer à Pâques 1784, de déterminer l'Influence des Loix Maritimes des Rhodiens sur la Marine des Grecs & des Romains; & l'Influence de la Marine sur la puissance de ces Peuples.

Le Prix sera toujours une Médaille d'or de la valeur de quatre cens livres.

Toutes personnes, de quelque pays & condition qu'elles soient, excepté celles qui composent l'Académie, seront admises à concourir pour ce Prix, & leurs Ouvrages pourront être écrits en françois ou en latin, à leur choix.

Les Auteurs mettront simplement une Devise à leurs Ouvrages; mais, pour se faire connoître, ils y joindront, dans un papier cacheté, & écrit de leur propre main, leurs nom, demeure & qualités, & ce papier ne sera ouvert qu'après l'adjudication du Prix.

Les Pièces, affranchies de tout port jusqu'à Paris, seront remises entre les mains du Secrétaire perpétuél de l'Académie, avant le 1.er. Décembre 1783: ce serme est de rigueur.

Faute à corriger dans le Journal de Novembre.

In-12. pag. 2121, note, immotesceret, lisez, innotesceret.

TABLE

DES ARTICLES CONTENUS

dans le Journal du mois de Déc. 1782. Second Vol.

Leveque. 2499
Leçons élémentaires d'Histoire naturelle & de Chimie, &c. Par M. de Fourcroy. 2522
I Scrittori de Cherici Regolari detti Theatini. 2564
Traité des Scrophules. Par M. Pierre Lalouette. 2586
Nouvelles Littéraires. 2596

Fin de la Table.

CATALOGUE.

DES LIVRES DONT IL EST parlé dans les Journaux de l'année 1782.

On a marqué d'une * les Ouvrages qu'un Extraît détaillé fait plus particulièrement connoûre.

La lettre a marque les pages de l'in-4. & b celles de l'in-12.

BIBLIA SACRA; INTER-PRETES, CONCILIA.

ETTRES de quelques Juiss Portugais, &c.

Janv. a, 62, b, 187. Juillet, a, 451, b, 1347.

-BIBLIOGRAPHIE. 2635 Nouvelle Edition de la Sainte

Bible.

Fev, a, 106, b, 313.

De Opere sex dierum & diluvio universali, &c.

Fév. a, 108; b, 319.

Salmo LXVII, Exurgat Deus.

* Avril, a, 195, b, 579.

L'authenticité des Livres, tant du nouveau que de l'ancien Testament, démontrée.

Juillet, a, 510, b, 1531.

Varia lectiones veteris Testamenti.

* Août, a, 525, b, 1568.

Avis sur les deux nouvelles Editions de la Bible de Sacy.

Sept. a, 631, b, 1890.

Sacrorum Bibliorum Vulgato Edisionis-concordantiæ.

· Oct. 4, 700, 6, 2095.



PATRES, THEOLOGICI, ASCETICI, LITHURGI, SCRIPTORES, ECCLESIASTICE, HETERODOXI.

Sermons de M. l'Abbé Poulle. Fév. a, 117, b, 348.

* Nov. a, 738, b, 2211.

Le Comte de Valmont, ou les Egaremens de la Raison.

Fév. a, 127, b, 379.

Homilia Sandis.

Mars, a, 184, b, 550.

Code Corfe.

Mars, a, 186, b, 559.

Essais de Sermons prêchés à l'Hôtel-Dieu.

Avril, a, 246, b, 737.

* Nov. a, 746, b, 2237.

Lettre Pastorale de M. l'Archevêque de Trèves.

Mai, a, 317, b, 951.

* Août, a, 528, b, 1577.

BIBLIOGRAPHIE. 2637 Discours sur la Vie Religieuse.

.: * Juin II, a, 430, b, 1287.

Petit Carême.

Déc. I, a, 830, b, 2487.

JURIDICI, ET POLITICI.

Traité sur les Matières criminelles Ecclésiastiques.

. * Janv. a, 15, b, 40.

Examen critique du Militaire François.

* Janv. a, 18, b, 49.

Pratique des Officialités.

* Fév. a, 71, b, 207.

Réslexions impartiales sur l'Amérique.

Féy, a, 117, b, 349.

Esprit des Loix, Coutumes & U ages, &c.

Mars, a, 185, 6, 554.

Traité historique & raisonné, d'après les Loix, Réglemens & Usa-ges, & c.

* Avril . a, 217, b, 606.

Le Produit & le Droit des Communes.

Avril, a, 243, b, 724.

* Mai, a, 2×4, b, 847. *Juin I, a, 340, b, 1014.

Réflexions philosophiques sur l'origine de la Civilisation.

Avril, a, 254, b, 761.

Traité des Evictions & de la Garantie formelle.

*Mai, a, 279, b, 832. Opinion d'un Citoyen sur le Ma-

riage & lur la Dot. * Mai, a, 282, b, 841.

Traité des Connoissances néces-

saires à un Notaire. Mai, a, 319, b, 953.

* Juillet, a, 479, b, 1432.

Code de Savoye. Mai, a, 319, b, 954.

Description & Explication de la Philopatrie.

* Juin I, a, 344, b, 1026.

Traité de la Séduction.

* Juin I, a, 368. b, 1100.

Le Droit général de la France., Juin I, a, 379, b, 1136.

Traité sur les Droits des Filses en Normandie.

Juin I, a, 380, b, 1137.

Traité des Dépôts volontaires. Juin 1, a, 380, b, 1137.

Introduction & Plan d'un Traité général de la Navigation intérieure, & c. de la France.

Juin I, a, 380, b, 1139.

Recueil de Jurisprudence séodale.

Juin II, a, 440, b, 1318.

Recueil de toutes les Délibérations du Collège de Louis-le-Grand.

Juillet, a, 503, b, 1507. Les Numéros.

Juillet, a, 504, b, 1511.

Code Pénal des Eaux & Forêts.

Juillet, a, 504, b, 1512.

Lettres d'un Magistrat de Paris, &c.

Août, a, 575, b, 1723.

Traité de la Séduction considérée dans l'ordre judiciaire.

* Sept. a, 607, b, 1814.

Analyse raisonnée du Droit srançois.

Sept. a, 636, b, 1907.

* Oct. a, 647, b, 1935.

Dictionnaire de la Jurisprudence des Arrêts.

Sept. a, 639, b, 1917.

L'Inde en rapport avec l'Europe. Nov. a, 761, b, 2282.

HISTORIA SACRA ET PROFANA, VIRORUM, ILLUS-

TRIUM VITÆ, ELOGIA GEO-GRAPHIA.

Recueil des Historiens des Gaules & de la France,

* Janv. a, 3, b, 3.

Histoire universelle depuis le commencement du Monde. Tome XXX. Janv.

BIBLIOGRAPHIE: 164T

* Janv. a, 17, b, 25.

Tomes XXXI, XXXII.

* Aveil, a, 209, b, 623.

Tom. XXXIII, XXXIV, XXXV.

* Mai, a, 265, b, 789.

Tome XXXVI, & Histoire moderne, Tomes I, II.

* Août, a, 516, b, 1539. Tomes III & IV.

* Oct. a, 643, b, 1923.

Lettre sur la Chronologie des différens Peuples anciens.

* Janv. a, 22, b, 63.

Topographie historique de la ville de Troyes.

Janv. a, 53, b, 158.

Histoire littéraire de la ville d'A-miens.

Janv. a, 55, b, 164.

Description particulière de la France.

Janv. a, 56, b, 168.

Fév. a, 123., b, 368.

Déc. Sec. Vol. Tttt

Avril, a, 253, b, 758.

Juillet, a, 507, b, 1521. Août, a, 572. b, 1515.

· Voyage aux Indes Orientales &

à la Chine.

Janv. a, 57, b, 172. Histoire de Russie.

Janv. a, 61, b, 183. * Déc. I, a, 819, b, 2453. * Déc. II, a, 835, b, 2499.

Lettres édifiantes & cutieules, Tomes XIII, XIV, XV.

* Fév. a, 67, b, 195.

Tomes XVI, XVII'& XVIII.

** Mars, a, 150, b, 445.

Tomes XIX, XX, XXI, XXII, XXIII & XXIV.

Mars, a, 189, b, 565. * Avril, a, 204, b, 606.

Remarques sur la partie de la Re-

lation du Voyage du Capitaine Cook, qui concerne le Détroit entre l'Asie & l'Amérique.

* Fév. a, 75, b, 219.

Nouveaux Essais historiques sur Paris.

* Fév. a, 84, b, 248.

Tome III.

Avril, a, 245, b, 732.

Voyage historique & littéraire dans la Suisse occidentale.

Fév. a, 103, b, 305.

Calendrier Dauphin.

Fév. a, 110, b, 328.

Voyage pittoresque, ou Deseription des Royaumes de Naples. Première Partie.

Fév. a, 112, b, 335.

Tableau de l'isle de Minorque.

Fév.a, 116, b, 345.

Recueil historique & chronologique des Faits mémorables, &c.

Fév. a, 116, b, 347.

Mémaires secrets de Vittorio Siri.

Fév. a, 117, b, 348.

Principes de Morale, de Politique & de Droit public, ou Disque Ttttij

2644 BIBLIOGRAPHIB.
cours sur l'histoire de France.
Fév. a, 117, b, 349.
Discours sur la Vie & les Ouvrages de Pascal.
* Nov. a, 726, b, 2173.

Fév. a, 117, b, 350. Histoire de l'Eglise. Tomes XI & XII.

XII. Fév.. a, 118, b, 350. Tomes XIII & XIV.

Jein I, a, 379, b, 1135. * Nov. a, 737, b, 2208. Oraison sunèbre de l'Impératrice

Marie-Thérèse d'Autriche. Fév. a, 118, b, 351.

Eloge funèbre de Massire Claude Leger. Fév. a; 118, b, 352.

* Nov. a, 721, b, 2158. Traduction de Salluste.

Fév. a, 118, b, 353.

Les Hommes illustres de la Marine françoise.

Fév. a, 119, q, 353. Histoire du grand Duché de Tosçane.

Fév. a, 119, b, 354.

Vie de l'Infant D. Henri de Portugal.

Fév. a, 119, b, 356.

* Nov. a, 741, b, 2220.

Nouvelle Carte de la partie sepsentrionale du Globe.

Féva, 122, b, 363. Géographie comparée.

Fév. a, 124, b, 370.

Eloge de Charles de Sainte-Maure, Duc de Monttausier.

* Mars, a, 131, b, 387.

Histoire générale & particulière de Bourgogne.

Mars, a, 187, b, 56r.

Sept. a, 632, b, 1894.

Troisième Voyage de Coock.

Mars, a, 190, b, 569.

Avril, a, 244, b, 731.

*Juin II, a, 387, b, 1155.

* Juillet, a, 463, b, 1383...

ii 1111 T

Voyage pittoresque de la Grèce, 11.me Cahier.

* Nov. a, 720, b, 2154.

Mars, a., 191, b, 572.

Hstoire de la Maison de Bourbon, Tome III.

Mars, a, 191, b, 573.

Oraison sunèbre de M. de Fleury, Evêque de Chartres.

* Avril, a, 215, b, 640.

Carte générale des fleuves, des zivières, &c. de la France.

* Avril, a, 221, b, 659.

Acta Sanctorum Belgii Selecta.

* Avril, a, 239, b, 713.

Tableau de l'histoire générale des Provinces-Unies.

Avril, a, 242, b, 724.

Mémoires concernant l'histoire, les sciences, les arts, &c. des Chinois, Tomes VII & VIII.

Lettres d'un Missionnaire à Pekin.

Avril, a, 245, b, 731.

Adas nouveau.

BIBLIOGRAPHIE. 2647.

Avril, a, 249, b, 747.

Juin II, a, 439, b; 1314.

Abrégé de l'Histoire ancienne.

Avril, a, 251, b, 750.

Tableau des Evènemens les plus intéressans de l'histoire de l'Eglise.

Avril, a, 251, b, 751.

Atlas de Géographie ancienue.

Mai, a, 514, b, 941.

Essais historiques & politiques sur les Anglo-Américains.

Mai, a, 315, b, 945.

Histoire de l'Empire Assyrien.

Mat, a, 319, b, 954.

Dell' Origine ed Istituto del Saero Militar Ordine ai Sancti Gien Jun 1, a, 373, b, 1117. vambattista.

* Déc. I, a, 782, b, 2339.

Armorial des principales Maisons de France.

Juin I, a, 380, b, 1138.

Recueil d'Evenemens curieux.

Juin I, a, 382, b, 1144. Tettiv

* Août, 522, b, 1560.

Abrégé de l'Histoire Romaine. Juin I, a, 382, b 1145.

Etat de la Noblesse, année 1782. Juin II. a, 440, b, 1316.

. Mémoire sur le Passage par le

Nord. 11

Juin II, a, 440, b, 1319. Vie du Pauphin, Père de Louis

XV., &c. Juin II, a, 441, b, 1321.

Eloge historique de M. le Comte de Maurepas.

Juin II, a, 441, b, 1322. Histoire du grand Duché de Tos-

canc. Juin II, a, 442, b, 1325.

Oraison sunebre de M. Christophe de Beaumont.

Juin II, a, 443, b, 1327. Carte des isles Antilles, &c.

Juin II, a, 445, b, 1334.

Théâtre de la Guerre dans l'isle de Minorque.

Juin II, a, 446, b, 1335.

· Carte de l'Amérique septentrio-

Juin II, a, 446, b, 1338.

Carte du Détroit de Gibraltar.

Juin II, a, 447, b, 1339.

Histoire physique, morale, civile & Politique de la Russie.

Juillet, a, 501, b, 1502.

Carte de la Province de Jerseys.

Juillet, a, 503, b, 1506.

Plan de Newport.

Juillet, a, 503, b, 1506.

Plan du Blocus & des Attaques de York-Town.

Juillet, a, 503, b, 1507.

Observations sur la Campagne de Jules César en Espagne.

Juillet, a, 503, b, 1508.

Portrait d'Antoine Portal, Médecin.

L Juillet, a, 504, b, 1509.

Lettres écrites de Suisse.

Juillet, a, 506, b, 1519.

VIIIIT

Eloge historique de Louis Dauphin de France, Père de Louis XVI.

* Août, a, 535, b, 1600.

Sammlung, &c. ou Collections de courtes Relations de Voyages.

* Août, a, 546, b, 1532.

Voyage pittoresque des Isles de Sicile, &c.

* Août, a, 549, b, 1543.

Les Fastes de la Noblesse francoise.

* Août, a, 555, b, 1660. Histoire de Charlemagne.

Août, a, 572, b, 1713.

* Déc. I, a, 771, b, 2307.

Suite des Essais sur Paris. Août, a, 573, b, 1717.

Essai historique sur la Bibliothèque du Roi-

Août, 575, b, 1722.

* Sept. a, 590, b, 1764.

Histoire de France, Tom. XXVII & XXVIII.

* Sept. a, 600, b, 1796.

Collection de courtes Relations de Voyages.

* Sept. a, 626, b, 1875.

Diocèse de Paris, Carte.

Sept. 4, 635, b, 1904.

Description générale & particulière de la France.

Sept. a, 638, b, 1911.

Vue d'une partie du Camp de Marsal.

Sept. a, 639, b, 1915.

Elogio del P. Beccaria.

Oct. a, 698, b, 2090.

Mémoire sur l'ancienneté d'Arles.

Oct. a, 700, b, 2097,

Suite des Eloges lus dans les Séances publiques de la Société Royale de Médecine.

Oct. a, 702, b, 2103,

Suite d'Atlas géographique de M. l'Abbé Grenet.

Oct. a, 703, b, 2,105.

Quinte-Curce de la Vie d'Alexandre.

Teccenj

21.5. Nov. a, 374, b, 2200.

Histoire d'Alexandre-le-Grand; par Quiere-Curce.

Fév. a, 120, b, 357.

* Nov. 4, 735, b, 2201.

Histoire de la dernière Révolution de Suède.

* Nov.a, 745, b, 2235.

Journal of a Voyage in 1775.

Nov. a, 757, b, 2270.

Voyage de Brandebourg.

Nov. a, 759, b, 2276.

ANTIQUITATES HISTORICÆ ET LITTERARIÆ.

' De Edicto Antonini Pii, pro-Christianis, &c.

Fév. a, 104, b, 307.

Disserration sur quelques Antiquirés de la ville de Saintes.

* Mars, a, 169, b, 503.

Remarques sur les Epoques de plusieurs Inuentions du moyen âge.

* Mars, a, 181, b, 542.

Histoire de l'art de l'Antiquisé. Mai, a, 318, b, 952.

Considérations sur l'Esprit militaire des Germains.

* Juin I, a, 323, b, 963.

Mémoire sur l'ancienne ville de Tauroentum.

* Juin I, a, 349, b, 1043.

* Juin II, a, 413, b, 1233.

Remarques sur l'étar des Arts dans le moyen âge.

* Juillet, a, 486, b, 1453.

Essai sur l'art de vérisset l'âge des Miniatures.

Juillet a, 508, b, 1524.

Mémoire sur des Tombeaux trouvés à S. Lizy en Guienne.

* Août, a, 534, b, 1595.

Museum Kusicum Borgianum.

* Sept. a, 596, b, 1784.

Recherches sur les anciennes Monnoies du Comté de Bourgogne.

Sept. a, 637, b, 1909.

PHILOSOPHICA, MATHE-MATICA.

Maximes & Réflexions morales, extraites de la Bruyère.

* Janv. a, 41, b, 120.

Acta Acad. Scient. Imperialis Petropolitana, an. 1778.

Janv. a, 48, 6, 143.

Chist. Theoph. Kratzeinsteinii, &c. Propositium qualis sit natura & character sanorum Litterarum vocatium, an construique ant instrumenta qua sonos illos exprimant.

Janv. a, 49, b, 145.

Mémoires de l'Académie Impériale & Royale de Bruxelles.

Janv. a, 51, b, 153.

Mars, a, 186, b, 556.

Microscope de Dellebarre.

Janv. a, 59, b, 176.

Quinzième Suite de l'Almanach sous verre des Associés.

Janv. a, 62, b, 187.

Lettre sur un Traité d'Arirhmétique.

*Fév. a, 87, b, 255.

Nuovi Theoremi per la divisione delle Kagioni supposte nella Maggiore, &c.

Fév. a, 102, b, 301.

Histoire de la Société Royale des Sciences de Montpellier.

Fév. a, 107, b, 316.

Histoire de l'Académie Royale des Sciences, année 1778.

* Mars, a, 153, b, 454.

* Avril, a, 224, b, 667. Lettre sur l'histoire critique des différentes Echelles musicales.

* Mars, 165, b, 491.

Adèle & Théodore, ou Lettres fur l'Education.

Mars, a, 191, b, 572.

* Mai, a, 289, b, 862.

L'honnête Homme.

Mars, a, 191, b, 573.

*Juin I, a, 363, b, 1084.

Mémoires de l'Académie Sciences de Stockholm.

* Avril, a, 229, b, 684.

Philosophical Transactions, vol.

61, an. 1781. Oct. a, 698, b, 289.

Avril, a, 241, b, 720. Traité complet d'Arithmétique.

Avril, a, 148, b, 743.

Mémoire sur les Logarithmes des Quantités négatives.

Avril, a, 249, b, 744. Œuvres de M. d'Arnaud; Eprcuves du Sentiment.

Avril, a, 252, b, 754. Mémoire sur le nouveau Clavecin

chromatique.

Avril, a, 252, b, 755. Godofredi Ploucquet, &c. Com-

mentationes Philosophica Selectiores.

* Mai, a, 259, b, 771.

Manuel du jeune Officier.

Mai, a, 315, b, 944. De relatione mutuâ capacitatis & terminorum Figurarum geometrice consideratã.

Juin I, a, 373, b, 1115.

Suite de la Clef du Sanctuaire philosophique.

Juin I, a, 382, b, 1144.

L'Ecole du Bonheur.

Juin I, a, 382, b, 1146.

Nouvelle Analyse de Bayle.

Juin II, a, 444, b, 1329.

Expressions des Nivellemens.

Juillet, a, 500, b, 1498.
Nouveaux Elémens d'Arithméti-

- que, d'Algèbre, &c.

Juillet, a, 501, b, 1501.

L'art des Arpenteurs rendu plus facile.

Juillet, a, 502, b, 1504.

Domino mufical.

Juillet, a, 505, b, 1514.

Cours de Mathématiques à l'u'age des Ecoles Royales Militaires.

Juillet, a, 506, b, 1516.

Constitution & usage du Sillomètre.

Août, a, 571, b., 1711.

I egs d'un Père à ses Filles.

* Sept. a, 605, b, 1809.

Principes de Philosophie générale, de Physique, &c.

* Od. a, 656, b, 1961.

Nouveaux Mémoires de l'Académie de Berlin, année 1779.

Nov. a, 757, b, 2272.

John. Heinrich Lamberts, &c. ou Commerce épissolaire de M. Lambert.

Nov. a, 758, b, 2274. Essai d'une Table poléométrique.

Déc. I, a, 808, b, 2419.

ARTES.

La Méchanique appliquée aux Arts, &c.

Fév. 4, 111, b, 329.

Plan coloré des positions de l'Armée de Cornovalis, &c.

Fév. a, 120, b, 359.

Neuvième Cahier des Jardins Anglo-Chinois.

Fév. a, 120, b, 359.

Les Changemens du Portail de S. Sulpice.

Fév. a, 121, b, 360.

Recueil de Secrets à l'usage des

Fév. a, 126, b, 376.

A Register of the going of M.

Mudg's.

Avril, a, 141, b, 719.

Supplément essentiel à l'Ouvrage intitulé: le Guide de ceux qui veu-lent bâtir.

. Avril, a, 247, b, 739.

fur la manière de faire le pain.

Av.il, a, 248, b, 741.

Supplément à l'art du Serrurier.

Avril , a, 250, b , 749.

L'art de la Voilure.

* Mai, a, 286, b, 856.

Estai sur l'Architecture théatrale. Mai, a, 317, b, 951.

Procédé nouveau pour l'Etmage.

Mai, a, 320, b, 956.

Sur la possibilité de voler.

* Juin I, a, 366, b, 1093.

L'Ecole de la Mignature.

Juin I, a, 383, b, 1148.

Storia delle Arti del disegno, &c.

Juin II, a, 440, b, 1317. La Cage symbolique.

Juin II, a, 446, b, 1336.

Œuvres d'Etienne Falconnet, Statuaire. Juin II, a, 446, b, 1336.

Détail général des fers, sonte; serrurie, &c. à l'usage des bâtie

mens. Juillet, a, 502, b, 1504.

Cascade dans les rochers de Ronciglione.

Juillet, a, 503, b, 1509.

Supplément aux Remarques sur l'état des Arts dans le moyen âge.

* Oct. a, 664, b, 1985.

L'art du Layetier.

Nov. a, 763, b, 2290.

Série des Colonnes.

* Déc. I, a, 812, b, 2431.

PHYSICA, HISTORIA NATURALIS.

Observations & Expériences sur ies Aimans artificiels.

Janv. a, 49, b, 145.

Réslexions sur le tems périodique des Comètes.

Janv. a, 49, b, 145.

Réflexions sur les Satellites des Etoiles.

Janv. a, 49, b, 145.

Della vera influenza degli Astri, &c.

Janv. a, 49, b. 146.

Dissertation sur l'Erable.

Janv. a, 52; b, 156.

Recueil de Dissertations physicochimiques.

Janv. a, 60, b, 180.

Récréations physiques, chimiques & économiques.

Janv. a, 60, b, 181.

Expériences & Résexions relatives à l'analyse du Bled & des Farines.

Janv. a, 62, b, 186.

Histoire naturelle de la France. Janv. a, 63, b, 188.

La nature considérée sous ses différens aspects.

Janv. a, 63, b, 190.

Bernardi Nicolai Pluvinet, &c.
Tentamen chimicum de fermentatione
spirituosa & acetosa.

* Fév. a, 89, b, 261. Le Saros météorologique.

* Fév. a, 98, b, 288.

Observations météorologiques, Novembre, 1781.

* Fév. 4, 100, b, 295.

Tév. 4, 100, 6, 295. Décembre, 1781.

* Mars, a, 159, b, 474.

Dissertations physiques & mathématiques.

Fév. a, 103, b, 304.

· Quels seroient les meilleurs moyens d'élever les Abeilles, &c.

Fév. a, 103, b, 306.

Mémoire sur les Conducteurs électriques, &c.

Fév. a, 104, b, 309.

Lettre sur le Magnétisme animal.

Fév. a, 117, b, 349.

Connoissance des Tems, année 1784.

Fév. a, 121, b, 360.

Nouvelle Planète.

Fév. a, 121, b, 361.

L'art de faire de bon Cidre.

Fév. a, 126, b, 377.

Leçons élémentaires d'Histoirenaturelle & de Chimie.

Fév a, 126, b, 377.

* Juin II, a, 402, b, 1201.

Déc. I, a, 791, b, 2367.

Déc. II, a, 843, b, 2522.

Les Pommes de terre considérées relativement à la santé & à l'économie.

Fév. a, 126, b, 378.

Observations sur l'Alaitement des Enfans.

Fév.a, 127, b, 381.

Tables de la Durée du jour & de la nuit pour la latitude de Paris, &c.

* Mars, a, 157, b, 468.

Lettera sopra l'Eclisse solare accaduta li 17 Ottobre 1781.

Mars, a, 184, b, 5.52.

Experiments and Observations relating to various branches of natural Philosophy.

Avril, a, 241, b, 721.

Ephemerides astronomici an. 1783. Avril, a, 242, b, 722.

Supplément à la Bibliothèque des Philosophes Chimisses.

Avril

Avril, a, 247, b, 731.

Expériences & Observations sur les dissérentes de la Physique.

Avril, a, 250, b, 748.

Observations sur la Physique, sur l'Histoire-naturelle & sur les Arts.

Avril, a, 251, b, 751.

Collection de Singes.

Mai, a, 313, b, 939.

Histoire-naturelle, chimique & médicinale des Corps des trois Régnes de la Nature.

* Juin I, a, 346, b, 1034.

Observations météorologiques.

Janvier 1782.

* Juin I, a, 371, b, 1108.

Février & Mars.

* Juillet, a., 495, b, 1482. Ayril.

* Août, a, 365, b, 1591. Mai.

* Oct. a, 695, b, 2080.

Ristrelto dell' Osservazione dell'

Eclissi solare in Octob. 1781.

Juin I, a, 374, b, 1118.

Déc. Sec. Vol. V v v v

\$666 BIBLIOGRAPHIE.

Mémoire sur les Observation météorologiques saites à Franckes

Juin I, a, 374, b, 1119. Traité de l'Elasticité de l'Eau. Juin I, a, 374, b, 1120.

Manuel pratique, &c. pour la Vins.

Juin I, a, 375, b, 1121.

Le Trésor des Laboureurs dans les Oiseaux de basse-cour.

Juin I, a, 379, b, 1135.

Mémoire pour déterminer le mo

dans la cuve aura acquis toute la force, &c.

* Juin II, a, 393, b, 1172.

Franté de la force des Bois.

* Juin II, a, 395, b, 1178.

Œuvres complettes de M. le Chevalier HamiJton.

* Juin II, a, 397, b, 1185.

Oryctographia Carniolica.

* Jun II, a, 423, b, 1264. Reliquie Houstoniana seu Plan-

BIBLIOGRAPHIE. 2667 sarum in America meridionali collectarum, &c. leones.

Juin II, a, 434, b, 1299.

Avis pour neutraliser à peu de frais les Fosses d'aisance.

Juin II, 435, b, 1300.

Histoire de l'Astronomie moderne, Tome III.

Juin II, 4, 443, b, 1325.

* Juillet, a, 471, b, 1409.

Observations faires en Syrie. Juin II, a, 447, b, 1339.

Traité complet de la Culture des

Orangers, &c.

Juillet, a, 503, b, 1507.

Considérations sur les Montagnes Tcaniques.

Ja illet, a, 505, b, 1513.

H istoire du Règne minéral.

Août, a, 553, b, 1653.

``...

Août, a, 558, b, 1669.

rairé général des Pêches & hisdes Poissons qu'elles fournis.

EVPYP V.

* Sept. a, 610; b, 1826.

Elémens de Chimie.

* Sept. a, 618, b, 1850.

Analyse de l'Eau de la mer.

*Sept. a, 620, b, 1856.

Journal de Physique.

*Sept. a, 621, b, 1859. Cours compler d'Agriculture théorique pratique, &c.

* Sept. a, 622, q, 1862.

Astronomiches yarbuch, &c.

Sept. a, 630, b, 1887.
Instruction pour les Bergers &

pour les Propriétaires des Troupeaux.

Sept. a, 639, b, 1915.

Arbres & Arbustes qui se cultivent en pleine terre.

Sept. a, 639, b, 1916.

Duvres d'Histoire - naturelle de Charles Bonnet.

* Oct. a, 653, b, 1952.

Dissertatio chemica de analysi ferri. * Oct. a, 659, b, 1970.

Essai d'une nouvelle Méchanique des mouvemens progressifs de l'home me & des animaux.

* Oct. a, 678, b, 2030.

Supplément au Dictionnaire de Physique.

* Oct. a, 692, b, 2072.

Ephemeridis Astronomia, 1782. Oct. a, 699, b, 2093.

Traité complet, &c. de l'Education des Abeilles.

* Nov., a, 745, b, 2233; Theoria e Pratica delle resistenze de solidi, &c.

* Nov. a, 747, b, 2240.

Seconde & troisième Parties de la Collection des Découveites les plus nouvelles en Chimie.

*. Nov. a, 753, b, 2257. *

Représentation des Astres sur 34 Planches.

Nov. a, 759, b, 2278.

Figure de la Terre. Nov. a, 760, b, 2280.

Vvvviij

Traité sur le Venin de la Vipère; &cc.

. Nov. 4. 760, b, 2281.

Journal des Observations minb relogiques.

⁵ Nov. a, 781, b, 2282.

Essai sur les Problèmes de Simation.

Nov. a, 761, b, 2285.

Physique générale & particulière. Nov. a, 763, b, 2287.

Sur le Passage du Mercure, 1782.

Nov. a, 765, b, 2294.

Description de plusieurs nouvelles espèces d'Orthocerarites, &c.

: Noy. a, 765, b, 229%. Mémoire de Chimie.

* Déc. I. a, 800, b, 2394.

1 1 3 1 1 2 2 2 1 1 1 1

...*****

BIBLIOGRAPHIE. 2675.

MEDICI.

De l'usages des huiles grasses & douces dans la cure des maladies.

Janv. a, 52, b, 156.

Observation de l'heureuse Guérison d'un ensoncement du cranesans le secours du trépan.

Janv. a, 52, b, 156.

Description de l'écoulement d'une quantité d'eau très-considérable par la matrice.

Janv. a, 52, b, 156.

Dissertation sur une hernie du cerveau.

Janv. a, 52, b, 156.

Dissertation sur la métastale du lait.

Janv. a, 52, b, 156.

Dissertation sur les obstacles qui se rencontrent dans l'opération de la Taille.

Vvvvviv

Janv. a, 52, b, 157.

Dissertation sur l'abus des Ali-

Janv. a, 52, b, 157.

Dissertation sur la Peste.

Janv. a, 53, b, 157.

Dissertation sur l'impersoration de l'Anus.

Janv. a, 53, b, 157.

Exposition raisonnée des différentes méthodes d'administrer le mercure dans les Maladies vénériennes, &c.

Janv. a, 61, 57, 182.

Traité de l'Anthrax.

rév. a, 83, b, 243.

Occarsus Medici de vagâ ægrisudine infirmitatis nervorum.

Fév. a, 102, b, 303.

Suite de l'Aitiologie de la Salivetion.

Fév. a, 112, b, 333.

Ad Opusculum cui titulus est, Quastionume Medicanum series Chronologica, Supplementa.

Fév. 1114, b. 338.

Mémaires: sur les symptômes & le traitement de la Maladie vénérienne.

Fév. 4, 125, b, 3,75. dans Mémoise cliffque sur les Maladies vénérieures.

Fév. a, 1041. bi, 3750

Dissertation: sur les avantages de l'alairement des ensans par leurs mères.

Mars , 45 1881, 15, 964 (11)

Des influences des affections de l'ame dans les Maladies nerveuses.

Mars, a, 189, b, 565.

* Déc. I, a, 803; b, 2404.

Observations sur plusieurs Maladies des Bestiaux.

Juin I, a, 381, b, 1141. Histoire de la Chirurgie, & E. V v v v v 2674 BIBLIOGRAPHIE * Juin II, a, 419, 14, 12512 - Détail des Succès, &cc. en faveur des Noyés. ma me ; m' , to in Juin II, &5, 44 to 14 1, 220. · Oct. a, 702, 8, 112 1040. Lettres de M. Bachel.

Juin II, 本,44岁。在1334. -Mémoire sur Dencalbésique.

Juillet, a, 508, b, 2323. Lettre de M. d'Elloni,: 6cpt. a., 630, b., 1888.

Cours d'Opérations de: Chirurgie. Sept. a, 635, 15, 1903.

Guide jour Manuel dans le traitement des Maladies les plus graves,

Sept. a, 636, b, 1907. Traité de l'Apoplexie.

Sept. a, 636, b, 1908.

Description, usages & avantages de la Machine pour réduire les

Fractures des jambes.

Bibliographie. 2675.

Sept. a, 638, b, 1914.

Description très-détaillée d'un nouveau Fourneau chimique.

* Déc. I, a, 806, b, 2413.

Traité des Scrophules.

* Déc. II, a, 863, b, 2586.

HORAT, ORES.

Discours prononcé à l'Assemblée générale du Tiers-Etat de Bresse.

Fév. a, 1105, b, 312.

Discours prononcé à Auch pour la Bénédiction des Guidons.

Eévia, 126., b, 376.

* Nov a, 722, b. 3.160.

Principes d'Eloquence: pour: la Chaire & le Barreau.

Avril, a, 254, b, 760.

Isocratis Opera omnia,

Juillet, 4, 499, b 1495.

* Nov. a, 797, b, 2115.

Dialogue des Graceurs.

Vvvvvj

Juillet, a, 510, b, 1529.

* Sept. a, 579, b, 1731,

Manuale Rhetorices, &c.

Août, a, 574, b, 1719.

POETÆ, FACETIARUM ET JOCORUM NARRATIONEM ET NOVELLARUM, NEC-NON HISTORIARUM EROTICARUM SCRIPTORES.

Les Méramorphoses d'Ovide en vers françois.

* Janv. a, 44; b, 130.

Seconde Guerre punique, Poëme de Silis Italicus.

Janv. a, 61, b, 185.

L'Aveugle par amour.

* Fév. a, 91, b, 267.

Eloge de Claude Dorat.

* Fév. a, 91, b, 267.

Les Bizarreries du Destin.

Fev. a, 113, 6, 337.

Traduction des Odes d'Horace.

Fév.a, 116, b, 347.

Fables nouvelles.

Fév. a, 117, b, 350.

Les Ressources de la Vertu.

Fév. a, 119, b, 354.

L'Epicurien, Comédie.

Fév. a, 119, b, 355.
Tributs offerts à l'Académie de

" Marleille.

Fév. a, 119, b, 355.

Etrennes du Parnasse.

Fév. a, 119, b, 355.

* O&. 651, b, 1945.

Etrennes lyriques.

Fév. a, 119, b, 356.

C. Silii italici de Bello punico.]

Fév. a, 120, b, 357.

Henriette & Lucile.

Fév. a, 124, b, 372.

Abolition de la Servitude, Poëme.

L'Antonéide, ou la Naissance du

Dauphin & de Madame, Poëme.

Mars, a, 191, b 975.72.

Retour de Provence,

* Mars, a, 141, b, 417. * Avril, a, 214, b, 636.

Corps d'Extraits des:Romans de

Chevalerie.

Carmina D. Caroli Lehena.

Avril, a, 243 5 b, 728. . Roland Furieux.

Avril, a, 245, b, 732.
Satyres de Juvenal.

Avril, a, 246., b, 736. Mango-Capac, Tragédic.

Avril, a, 246, b, 736.

Electre, Tragédie.

Avril, a, 246, b, 737.

* Mai, a, 273, b, 815.

Ariane; Scène lyrique.

Avril, a, 247, b, 738.

Pirame & Thishe.

Avril, a, 247, b, 738.

Ulysse, Tragédic.

* Mai, a, 269, b, 801.

Le Duel, Comédic.

Pièces Fugitives de M. le Minus.

Mai, a, 317, b, 952.

Pièces Fugitives de M. le Minus.

Mai, a, 319, b, 952.

Recueil complet des plus besux Morceaux de Poésies.

Juin I, a, 378, b, 1130.

La Morte d'Abelle-

Contes de Jean Bocace.

Juin I, 12, 1383, b, 1148.

Essai de Traduction en vots de Roland Furieux.

* Juin II, 4, 424, 6, 1268...

Dauphin.

Juin II, a, 441, b, 1322.

Hymne à l'Amour.

Juin II, a, 442, b, 1323.

Percy, Tragédies

Juin It 4 a , 442 , b , 1323. L'Innocence du premier âge en

France, ou histoire amoureuse de

Pierie-le-Long.

Juin II, a, 442, b; 1324. : L'Hiver, Epitre.

Juin II, a, 442, b, 1325. Moliere à la nouvelle Salle.

Juin II, a, 443, b, 1326.

Shakespeare, traduit de l'anglois.

Juin II, a, 443, b, 1327. * Nov. a, 731, b, 2189.

L'Avanturier François.

Juin II, a, 443., b, 1328.

Hymnes nouvelles pour la sête du B. P. Fourrick

Juin II, a, 444, b, 1332.

Le nouveau Monde, Poeme.

* Aoûr, a, 537, b, 1605.

Hymne au Soleil.

* Août, a 566, b, 1699.

L'Homéide, Poëme.

Août, a, 571, b, 1711.

Les quatre Ages de l'Homme,

Poëme.

· Août, a, 575, b, 1724.

L'Architecture, Poëme.

* Sept. a, 603, b, 1806.

Bibliothèque universelle des Rozmans.

* Sept. a, 633, b, 1897.

Orphée sur les bords de Tanais.

Oct. a, 700, b, 2098.

La Peinture, Poëme.

Oct. a, 703, b, 2105.

Les Styles, Poëmes.

* Nov. a, 724, b, 2167.

L'Epicurien, Comédie.

*Nov. a, 724, b, 2168.

Fables nouvelles.

* Nov. 4, 726, b, 2174.

Œuvres complettes de M. l'Abbé de Voisenon.

* Nov. a, 727, b, 2177.

L'Antonéide, Poëme.

* Nov. a, 730, b, 2187.

Fabliaux.

* Nov. a, 742, d, 2223.

Traduction des Odes d'Horace.

* Nov.a, 743, b, 2227.

Le Couronnement de Voltaire.

Nov. a, 763, b, 2289.



BIBLIOGRAPHIE. 1683.

MISCELLANEI, PHILO-LOGI, GRAMMATICI, POLYGRAPHI.

Encyclopédie méthodique.

Fév. a, 114, b, 339.

Mêlanges d'une grande Bibliothèque. Lettre V.

Fév. a, 118, b, 351.

* Avril , a, 252 , b , 753.

Explications d'Auteurs chassi-

Fév. a, 125, b, 372.

Anerdora Graca.

* Mars, a, 142, b, 419.

* Juin I, 330, b, 983.

Caralogue des Livres de la Bibliothèque de M. le Marquis de Courtanvaux.

. Mars, a, 190, b, 570.

Mai, a, 314, b, 940.

Catalogue des Livres nouveaux.

Mai, a, 313, b, 938.

Quadrille des Epfans.

Mai, a, 319, b, 958.

Œuvres de Lucien.

* Juin II, a, 426, b, 1274.

J. B. C. d'Ansse de Villoison

Epistola, &c.

* Juillet, a, 461, b, 1375.

Elémens de la Langue françoise.

* Juillet, a, 482, b, 1441.

Bibliographie instructive, Tome

Juiller, a, 510, b, 1529.

Dictionnaire universel des Sciences morale, économique, &c. Tom. XXI.

*Août, a, 540, b, 1513.

Histoire & Mémoires de l'Académie Royale des Sciences, Inscrippions & Belles - Lettres de Tou-louse.

BIBLIOGRAPHIE. 2685 * Sept. a, 613, b, 1833.

Cours d'Education à l'usage des jeunes Demoiselles.

Oct. 4, 702, b, 2102. Euvres de M. d'Arnaud.

* Nov. a , 740 , b , 2218.

Eslai sur l'Education des Hom-

Nov. a, 764, b, 2292. Lettre sur l'histoire de la Bibliothèque du Roi.

Déc. 1, a, 815, b, 2439.

Rudimens de la Langue fran-

Déc. I, a, 830, b, 2487. Vues sur l'Education de la première cofance.

Déc. I, a, 830, b, 2488.

In Scrietori, &c. ou les Ectivains des PP. Théatins.

* Déc. II, a, 856, b, 2564.

Fin de la Bibliographie.

